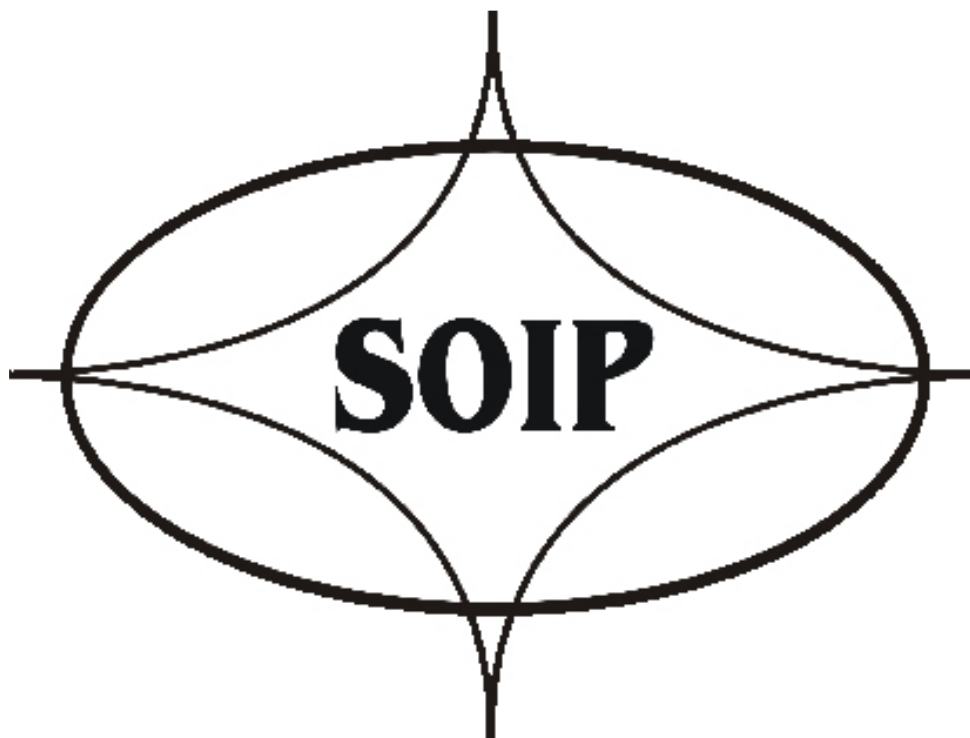




ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ
ENTI SHTETËROR I PRONËSISË INDUSTRIALE



ГЛАСНИК / BULETINI

Скопје / Shkup

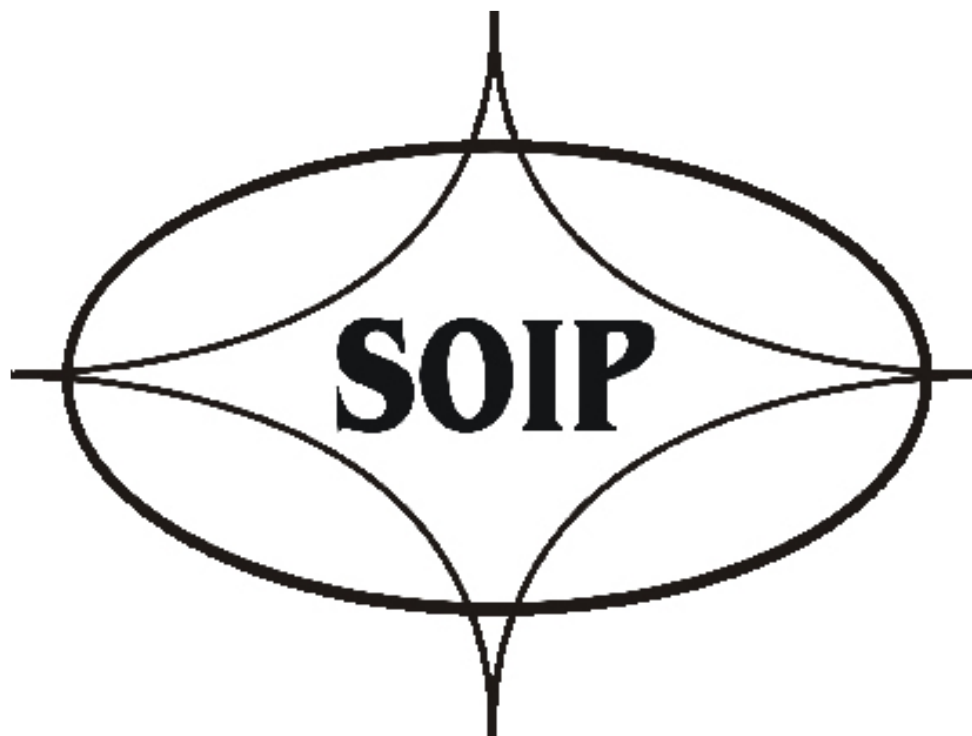
Год. 2026 бр. 1 / Viti 2026 nr. 1

31 Јануари 2026 / 31 Janar 2026

**ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ
ENTI SHTETËROR I PRONËSISË INDUSTRIALE**

UDK 347.77

ISSN 1857-6240



ГЛАСНИК / BULETINI

Патенти / Patenta

Трговски марки / Marka Tregtare

Индустриски дизајн / Disenjo Industriale

Ознаки на потекло од производитите /

Tregues Gjeografik

Лиценци / Liçenca

Застапување / Përfaqësimi juridik

Скопје / Shkup

Год. 2026 бр. 1 / Viti 2026 nr. 1

31 Јануари 2026 / 31 Janar 2026

КОДОВИ НА ДРЖАВИТЕ СПОРЕД СТАНДАРДИТЕ НА WIPO / KODET E SHITETEVE SIPAS STANDARTEVE TË WIPO

AD – Андора / Andora	EC – Еквадор / Ekuador	KY – Кајмански Острови / Ishujt Kajman	RW – Руанда / Ruanda
AE – Здружените Арапски Емирати / Emiratet e Bashkuara	EE – Естонија / Estonia	KZ – Казакстан / Kazakhstan	SA – Саудиска Арабија / Arabia Saudite
AF – Авганистан / Afganistan	EG – Египет / Egjipt	LA – Лаос / Laos	SB – Соломонски Острови / Ishujt Solomon
AG – Антика и Барбуда / Antika dhe BARbuda	EH – Западна Сахара / Saharaja	LB – Либан / Liban	SC – Сејшелски Острови / Ishujt Sejsheles
AI – Антигуа - Antigua	ER – Еритреја / Eritreja	LC – Света Луција / Shën Lucia	SD – Судан / Sudan
AL – Албанија / Shqipëria	ES – Шпанија / Spanja	LI – Лихтенштајн / Lihtenshtajin	SE – Шведска / Suedia
AM – Ерменија / Armenia	ET – Етиопија / Etiopia	LK – Шри Ланка / Shri Lanka	SG – Сингапур / Singapor
AN – Холандски Антили / Antile Holandeze	FI – Финска / Finlanda	LR – Либериа / Liberia	SH – Света Елена / Shën Elena
AO – Ангола / Angola	FJ – Фиџи / Fijhi	LS – Лесото / Lesoto	SI – Словенија / Sllovenia
AR – Аргентина / Argjentina	FK – Фокландски Острови / Ishujt Falkland	LT – Литванија / Lituania	SK – Словачка / Sllovakia
AT – Австрија / Austria	FO – Овчи Острови / Ishujt e Dhenve	LU – Луксембург / Luksemburg	SL – Сиера Леоне / Siera Leone
AU – Австралија / Australia	FR – Франција / Franca	LV – Латвија / Letonia	SM – Сан Марино / San Marino
AW – Аруба / Aruba	GA – Габон / Gabon	LY – Либија / Libia	SN – Сенегал / Senegal
AZ – Азербејџан / Azerbejxhan	GB – Велика Британија / Britania e Madhe	MA – Мароко / Maroko	SO – Сомлија / Somlija
BA – Босна и Херцеговина / Bosnja dhe Hercegovina	GD – Гранада / Granada	MC – Монако / Monako	SR – Суринам / Surinam
BB – Барбадос / Barbados	GE – Грузија / Gruzija	MD – Молдавија / Moldavia	ST – Сао Томе и Принципе / Sao Tome dhe Principe
BD – Бангладеш / Bangladesh	GH – Гана / Gana	ME – Црна Гора / Mali I Zi	SV – Салвадор / Salvador
BE – Велгија / Belgjika	GI – Гибралтар / Gjibraltari	MG – Мадагаскар / Madagaskar	SY – Сирија / Siria
BF – Горна Волта / Volta e Eperme	GL – Гренланд / Grenlanda	MK – Северна Македонија / Maqedonia e Veriut	SZ – Свазиланд / Svaziland
BG – Бугарија / Bullgaria	GM – Гамбија / Gambija	ML – Мали / Mali	TC – Турки / Turki
BH – Бахреин / Bahrein	GN – Гвинеа / Guinea	MM – Бурма / Burma	TD – Чад / Cad
BI – Бурунди / Burundi	GQ – Екваторијална Гвинеа / Guinea e Ekuadorit	MN – Монголија / Mongolia	TG – Того / Togo
BJ – Бенин / Benin	GR – Грција / Greqia	MO – Макао / Makao	TH – Тајланд / Tajlanda
BM – Бермуди / Bermuda	GS – Јужна Џорџија и Острови на Јужни Сендвич / Xhorxhia Jugore dhe Ishujt Sanduic të Jugut	MP – Северни Маријански Острови / Ishujt Mariane Veriore	TJ – Таџикистан / Takhikistan
BN – Брунеј Даресалам / Brunej Darasalam	GT – Гватемала / Guatemala	MR – Мавританија / Mavritania	TM – Туркменија / Turkmenistan
BO – Боливија / Bolivija	GW – Гвинеа Бисао / Guinea Bisao	MS – Монсерато / Monserator	TN – Тунис / Tunis
BR – Бразил / Brazil	GY – Гвајана / Guajana	MT – Малта / MAlta	TO – Тонга / Tonga
BS – Бахами / Bahama	HK – Хонг Конг / Hong Kong	MU – Маурициус / Mauricius	TR – Турција / Turqia
BT – Бутан / Butan	HN – Хондурас / Honduras	MV – Малдиви / Maldive	TT – Тринидад и Тобаро / Trinidad dhe Tobago
BV – Островот на Буве / Ishujt e Buves	HR – Хрватска / Kroacia	MW – Малави / Malavi	TV – Тувалу / Tuvalu
BW – Боцвана / Bosvana	HT – Хаити / Haiti	MX – Мексико / Meksika	TW – Тајван / Tajvan
BY – Белорусија / Bellorusia	HU – Унгарија / Hungaria	MY – Малезија / Malajzia	TZ – Танзанија / Tanzania
CF – Централноафриканска Република / Republika e Afrikës Qendrore	ID – Индонезија / Indonezia	MZ – Мозамбик / Mozambik	UA – Украина / Ukraina
CG – Конго / Kongo	IE – Ирска / Irlanda	NA – Намибија / Namibia	UG – Уганда / Uganda
CH – Швајцарија / Zvicra	IL – Израел / Izraeli	NE – Нигер / Niger	US – Соединети Американски Држави / Shtetet e Bashkuara të Amerikës
CI – Брегот на слоновата коска / Bregu I Fildishtë	IN – Индија / India	NG – Нигерија / Nigeria	UY – Уругвај / Uruguaj
CK – Острови на Кук / Ishujt Kuk	IQ – Ирак / Irak	NI – Никарагва / Nikaragua	UZ – Узбекистан / Uzbekistan
CL – Чиле / Cile	IR – Иран / Iran	NL – Холандија / Hollanda	VA – Ватикан / Vatikan
CM – Камерун / Kamerun	IS – Исланд / Islanda	NO – Норвешка / Norvegjia	VC – Св. Винсент и Гренадин / Shën Vinsent dhe Grenadin
CN – Кина / Kina	IT – Италија / Italia	NP – Непал / Nepal	VE – Венецуела / Venecuella
CO – Колумбија / Kolumbia	JM – Јамајка / Xhamajka	NZ – Нов Зеланд / Zelanda e Re	VG – Британски Девствени Острови / Ishujt e Virgjër Britanik
CR – Костарика / Kostarika	JO – Јордан / Jordani	OM – Оман / Oman	VN – Виетнам / Vietnam
CU – Куба / Kuba	JP – Јапонија / Japonia	PA – Панама / Panama	VU – Вануату / Vanuatu
CV – Капе Верде / Kape Verde	KE – Кенија / Kenia	PE – Перу / Peru	WS – Самоа / Samoa
CY – Кипар / Qipro	KG – Киргизија / Kirgizija	PG – Нова Гвинеа / Guinea e Re	YE – Јемен / Jemen
CZ – Чешка / Sekia	KH – Камбоџа / Kamboxha	PH – Филипини / Filipine	ZA – Јужноафричка Република / Republika Jugoafrikane
DE – Германија / Gjermania	KI – Кирибати / Kiribati	PK – Пакистан / Pakistan	ZM – Замбија / Zambia
DJ – Џибути / Xhibuti	KM – Коморски Острови / Ishujt e Komorit	PL – Полска / Polonia	ZR – Заир / Zair
DK – Данска / Danimarka	KN – Св. Китис и Невис / Shën Kitis dhe Nevis	PR – Порторико / Portoriko	ZW – Зимбабве / Zimbaba
DM – Доминика / Domenika	KP – Демократска Република Кореја / Republika Demokrate e Koresë	PT – Португалија / Portugalia	
DO – Доминиканска Република / Republika e Domenikës	KR – Република Кореја / Republika e Koresë	PY – Парагвај / Paraguaj	
DZ – Алжир / Algjeri	KW – Кувајт / Kuvajt	QA – Катар / Katar	
		RO – Романија / Rumania	
		RS – Србија / Srbia	
		RU – Руска Федерација / Federata Ruse	

КОДОВИ НА МЕЃУНАРОДНИ ОРГАНИЗАЦИИ / KODET E ORGANIZATAVE NDËRKOMBËTARE

AP	- Африканска регионална организација за индустриска сопственост (ARIPO) / Organizata Rajonale Afrikane për Pronësi Industriale (ORAPI)
BX	- Завод на Бенелукс за жигови и модели / Enti I Beneluksit për marka tregtare dhe modele
EA	- Евроазиска патентна организација / Organizata e Patentave të Euroazisë
EM	- Завод за интелектуална сопственост на Европска Унија (EUIPO) / Enti për Pronësi Intelektuale i Bashkimit Evropian (EUIPO)
EP	- Европска Патентна Организација (EPO) / Organizata Evropiane e Patentave (EPO)
IB	- Меѓународно биро (како што е PCT приемното биро) / Byroja Ndërkombëtare (siç është Byroja e Pranimit së PCT)
OA	- Африканска организација за интелектуална сопственост (OAPI) / Organizata Afrikane e Pronësisë Intelektuale (OAPI)
WO	- Светска организација за интелектуална сопственост (WIPO) / Organizata Botërore e Pronësisë Intelektuale (WIPO)
GC	- Кооперативен совет на арапски земји во Заливот / Këshilli Bashkëpunues i Vendeve Arabe në Gjirin



**ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА
ИНДУСТРИСКА
СОПСТВЕНОСТ /
ENTI SHETËROR I
PRONËSISË INDUSTRIALE**

ГЛАСНИК / BULETINI

Год. 2026 бр.1, 31 Јануари 2026 /

Viti 2026 nr.1, 31 Janar 2026

©2021

ДРЖАВЕН ЗАВОД ЗА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ /
ENTI SHETËROR I PRONËSISË INDUSTRIALE

месечник / botimi mujor

за издавачот / për botuesin

Елјеса Незири, директор /

Eljesa Neziri, drejtor

уредувачки одбор / bordi editorial

НАТАША ЗДРАВКОВСКА / NATASHA ZDRAVKOVSKA

ДАЛИЛА ЈАРМОВА / DALILA JARMOVA

главен уредник / kryeredaktor

ЕЛЈЕСА НЕЗИРИ / ELJESA NEZIRI

компјутерска и графичка обработка / përpunimi kompjuterik dhe grafik

РИЈАТ ФАЗЛИУ / RIJAT FAZLIU

адреса на издавачот / adresa e botuesit

Даме Груев бр.14, 1000 Скопје / Dame Gruev nr. 14, 1000 Shkup

тел / tel: +389 2 3103 601 (641)

факс / faks: +389 2 3137 149

е-маил / e-mail: info@ippo.gov.mk

web страна / web faqja: www.ippo.gov.mk

Гласник / Buletini

Во Гласник се печатат и научни и стручни трудови, осврти, коментари во врска со индустриската сопственост. Научните трудови се рецензирани. Куса содржина на трудовите се приложува на македонски и англиски јазик.

Në buletin gjithashtu botohen edhe punime shkencore dhe profesionale, rishikime dhe komente për pronësinë industriale. Punimet shkencore janë të recenzuara. Përmbajtja e shkurtër e punimeve është bashkangjitur në gjuhën maqedone dhe angleze

СОДРЖИНА / PËRMBAJTJA

СЛУЖБЕНИ ОБЈАВИ / SHPALLJE ZYRTARE

Огласување за ништовно решение за признавање на правото од индустриска сопственост / Shpallja nul e vendimive për njohjen e të drejtave të pronësisë industriale

..... 1

ПАТЕНТИ / PATENTA

..... 2 – 38

Национални патенти / Patenta nacional

..... 4 - 6

Меѓународни патенти / Patenta ndërkombëtar

..... 7 – 27

ПРЕГЛЕДИ / PASQYRA

..... 28 – 38

ТРГОВСКИ МАРКИ / MARKA TREGTARE

..... 39 – 54

Пријави на Трговски Марки / Aplikime për marka tregtare

..... 40 – 47

ПРЕГЛЕДИ / PASQYRA

..... 47 – 48

Решенија на Трговски Марки / Vendime për marka tregtare

..... 49 – 50

ПРЕГЛЕДИ / PASQYRA

Промени, Пренос, Истекувања, Поништувања, Спојувања, Впишување на лиценца, Продолжување на важење и Престанок / Ndryshime, Bartje, Skadime, Anulime, Bashkimi i kërkesave, Regjistrimi i liçencës, Vazhdimësi e vlefshmërisë dhe Ndërprerje (Mbarim)

..... 51 – 54

Застапници / Përfaqësues

..... 55

СЛУЖБЕНИ ОБЈАВИ / SHPALLJE ZYRTARE

ОГЛАСУВАЊЕ ЗА НИШТОВНО РЕШЕНИЕ ЗА ПРИЗНАВАЊЕ НА ПРАВАТА ОД ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ / SHPALLJA NUL E VENDIMIT PËR NJOHJE E TË DREJTAVE TË PRONËSISË INDUSTRIALE

Согласно членот 275 од Законот за индустриската сопственост („Службен весник на Република Македонија” бр. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 и 83/18) решение за признавање на правата на индустриска сопственост ќе се огласи за ништовно ако се утврди дека не постоеле услови предвидени со Законот за индустриската сопственост за признавање на тоа право. / Sipas nenit 275 të Ligjit për Pronësi Industriale (“Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë” nr. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 dhe 83/18) vendim për njohjen e të drejtave të pronësisë industriale shpallet nul nëse konstatohet se nuk kishte kushte të parashikuara me Ligjin për Pronësi Industriale për njohjen e asaj të drejte.

Решението за признавање на правото може да се огласи за ништовно за сето време на траење на заштитата и тоа по службена должност или на предлог на заинтересирано лице, согласно членот 276 став (1) од Законот. / Vendimi për njohjen e të drejtave mund të shpallet nul për tërë kohëzgjatjen e mbrojtjes edhe atë sipas detyrës zyrtare ose me propozimin e personit të interesuar, në përputhje me nenin 276 paragrafi (1) të Ligjit.

По исклучок од одредбата од ставот (1) на член 276 од Законот, предлог за огласување за ништовно решение за признавање на правото на трговска марка, не може да поднесе носителот на порано регистрираната трговска марка, доколку во текот на пет години последователно пред поднесувањето на предлогот знаел за користењето на подоцнежната трговска марка. / Përjashtimisht nga dispozita e paragrafit (1) të nenit 276 të Ligjit, propozimi për shpalljen nul të vendimit për njohjen e të drejtës së markës tregtare nuk mund të paraqet mbajtësi i markës tregtare të regjistruar më parë, nëse gjatë pesë viteve rradhazi para paraqitjes së propozimi dinte për përdorimin e markës tregtare të mëvonshme.

ПАТЕНТИ / PATENTAT

Во согласност со членот 69 од Законот за индустриската сопственост („Службен весник на Република Македонија“ бр. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 и 83/18) Државниот завод за индустриска сопственост ги објавува податоците од решението за признавање на патентот./ Në përputhje me nenin 69 të Ligjit për pronësi industriale (Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë nr. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 dhe 83/18), Enti Shtetëror për Pronësi Intelektuale publikon të dhënat nga vendimi për njohjen e patentës.

Заедно со податоците од решението издадено согласно со членот 60 од Законот, се објавува и апстрактот на пронајдокот. Кон податоците на решението издадено согласно со членот 66 од Законот, се објавува првото патентно барање и се наведува бројот на другите патентни барања. / Së bashku me të dhënat nga vendimi i lëshuar në përputhje me nenin 60 të Ligjit, botohet edhe abstrakti i shpikjes. Me të dhënat e vendimit të lëshuar në përputhje me nenin 66 të Ligjit, publikohet pretendimi i parë për patentë dhe përcaktohet numri i pretendimeve të tjera për patentë.

Во согласност со членот 2 од одредбите кои важат при проширување на европските патенти („Службен весник на Република Македонија“ бр. 49/97) Заводот го објавува секое барање за проширување во најкус можен рок доколку е платена пропишаната такса. / Në përputhje me nenin 2 të dispozitave të cilat zbatohen për zgjerimin e patentave evropiane (Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë nr. 49/97), Enti do të publikojë çdo kërkesë për zgjerim sa më shpejt të jetë e mundur nëse është paguar tarifa e paraparë.

Податоците се означени со INID* кодови за патенти (WIPO стандард СТ.9). За специфичните податоци кои не постојат во INID воведени се дополнителни кодови. / Të dhënat shënohen me kodet e patentave INID * (standardi WIPO ST.9). Kodet shtesë janë futur për të dhëna specifike që nuk ekzistojnë në INID.

(11) Регистарски број на документот/ Numri i regjistrimit të dokumentit

(13) Вид на документот / Lloji i dokumentit:

A-патент/patentë A1-патент со доказ/patentë me dëshmi

A2-дополнителен патент/patentë shtesë

T1-превод на патентни барања за признаен европски патент / përkthim i pretendimeve për patentën evropjanë

T2-одржување на европски патент со изменети патентни барања / mbajtja në fuqi e një patente evropiane me pretendime të modifikuara

(21) Број на пријавата / Numri i aplikimit

(22) Датум на поднесувањето / Data e depozitimit

(23) Дата на изложбено или саемско првенство / Data e prioritetit të ekspozitës ose të panairit

(30) Право на првенство: датум, држава, број / E drejta e prioritetit: data, shteti, numri

(45) Дата на објавување / Data e publikimit

(45) Објава на првичните патентни барања / Publikimi i pretendimeve fillestare

(51) Код по Меѓународната класификација на патенти (МКП) / Kodi i Klasifikimit Ndërkombëtar të Patentave (KNP)

- (54) Назив на пронајдокот / Titulli i shpikjes
- (56) Цитирани документи / Dokumente të cituara
- (57) Апстракт или патентно барање / Abstrakti ose pretendimi
- (60) Податоци за пријавата поднесена до СЗП на СФРЈ (датум на пријавувањето ех - YU број на пријавата година ех - YU број на патентот) / Të dhëna për aplikimin e depozituar deri te ZFP e RSFJ (data e aplikimit ish-YU numri i aplikimit ish – YU numri i patentës)
- (61) Број на основната пријава / Numri i aplikimit bazë
- (62) Број на првобитната пријава / Numri i aplikimit fillestar
- (72) Пронајдувач (и) / Shpikës (it)
- (73) Носител на правото на патентот / Pronari i të drejtës së patentës
- (74) Застапник / Përfaqësues
- (86) Меѓународна (PCT) пријава (датум на поднесување држава број на PCT пријавата) / Aplikimi ndërkombëtar PCT (data e aplikimit shteti numri i PCT aplikimit)
- (87) Објавување на Меѓународна (PCT) пријава; (датум на објавувањето, објавен број - WO) / Publikimi i aplikimit ndërkombëtar PCT (data e publikimit, numri i publikimit – WO)
- (96) Меѓународна (EP) пријава (датум на објавувањето држава број на EP пријавата) / Aplikimi ndërkombëtar EP (data e publikimit shteti numri EP i aplikimit)
- (97) Објавување на признаен европски патент (датум на признавање, број на билтен) / Publikimi i patentës evropiane (data e njohjes, numri i buletinit)

* *Internationals agreed Numbers for the Identification of Data*

(51) **H 01R 13/713**(11) **14472**

(13) A

(21) **2024/379**

(22) 13/07/2024

(45) 31/01/2026

(30) 2023/00039 14/07/2023 RS

(73) **Драган Дончев Сутјеска 3 , бр 19,
11210 , Београд, RS**(74) **БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА
ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ**

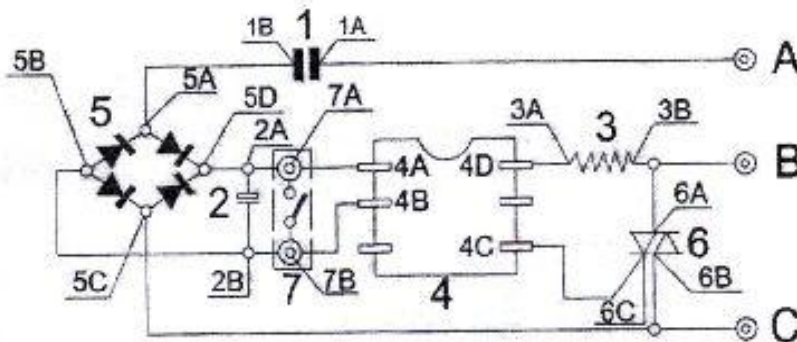
бул. Кочо Рацин бр. 14/1/1, 1000, Скопје

(72) Драган Дончев

(54) **АВТОМАТСКИ ЕЛЕКТРОНСКИ
ПРЕКИНУВАЧ ЗА ЗАШТИТА ОД СТРУЕН
УДАР**

(57) Автоматскиот електронски прекинувач за заштита од струен удар врз основа на употребата на сензорот за проток на течност (7) е нов по тоа што, со користење на сензорот за проток на течност (7) и поврзаната

електроника, го штити корисникот на електричниот бојлер во домаќинство против можен струен удар со активирање на водата од бојлерот автоматски го исклучува грејачот на бојлерот. Напонот од мрежата 220V се напојува преку кондензаторот (1) до исправувачот (5) и електролитскиот кондензатор (2), со што се генерира напон за активирање на оптокаплерскиот прекинувач (4), напонот се контролира од прекинувачот со помош на сензорот за проток (7), оптокаплерскиот прекинувач (4) го активира триакоот(6) со помош на отпорникот (3) во потрошувачкото коло на грејачот, сензорот за проток (7) е поврзан со водоводната инсталација, така што ја следи насоката на протокот на вода и до електричната инсталација, имено влезот на електричната мрежа и излезот до грејачот на бојлерот. Триакоот (6) го прекинува присуството на фазата на напон во мрежата на грејачот на бојлерот.



Слика 1.

<p>(51) C 23C 18/16, C 23C 28/02, C 25D 3/00 (11) 14473 (13) A (21) 2024/536 (22) 08/10/2024 (45) 31/01/2026</p> <p>(73) Михајло Јовановски ул.Трајко Бошковски Тарцан бр.35а Ѓорче Петров; Скопје, МК</p> <p>(72) Михајло Јовановски</p> <p>(54) Постапка за површинска заштита никловање, посребрување ,позлатување, хромирање на неметали и материјали од органско потекло</p> <p>(57) Пронајдокот се однесува на површинска заштита на неметали (овошје, зеленчук и предмети од дрво) за трајно зачувување во нивниот специфичен изглед облик и големина. Постапката се однесува на</p>	<p>никловање, позлатување, посребрување или хромирање каде што овошјето, зеленчукот или предметите од дрво се трајно заштитени во нивниот специфичен облик , димензија и изглед. Постапките се состојат од припрема на овошјето зеленчукот неметалите(дрвениот предмет) со китирање, нанесување филер, поставување на катоди, боја или лак , дополнителна трајна заштита , активатор кој се нанесува како предпоследна фаза и бакарисувањето како последна фаза пред завршната и крајна фаза хромирање ,посребрување ,позлатување или никловање, за трајна заштита на предметите или овошјата и зеленчукот кој го обработуваме.</p>
---	---

<p>(51) C 12F 3/10 (11) 14483 (13) A (21) 2024/574 (22) 28/10/2024 (45) 31/01/2026</p> <p>(73) Димовски Димитар ул.Прашка бр13/3-16 Скопје, МК</p> <p>(74) ТОНЕВСКИ ДРАГАН, АДВОКАТ Бул. Кочо Рацин 14/4-13, 1000 Скопје</p> <p>(72) Димовски Димитар</p> <p>(54) ПОСТАПКА ЗА СЕЛЕКТИРАЊЕ И ЕКСТРАХИРАЊЕ НА АЛКОХОЛ СО</p>	<p>ДВОФАЗНА ТЕРМИЧКА ОБРАБОТКА НА СУРОВИНСКИОТ МАТЕРИЈАЛ КОЈ ПОТЕКНУВА ОД ПЛОДОВИ НА СМРЕКА</p> <p>(57) Постапката за селектирање и екстрахирање на алкохол со двофазна термичка обработка на суровински материјал кој потекнува од плодови од смрека се однесува на постапка за селектирање и екстрахирање на алкохол од плодови односно бобинки од смрека со двофазна термичка обработка на суровинскиот материјал.</p>
---	--

<p>(51) C 07K 14/075, C 07K 16/28, A 61K 35/00, A 61K 31/454, A 61K 39/395 (11) 14465 (13) A (21) 2025/544 (22) 18/11/2025 (45) 31/01/2026</p>	<p>(30) 202363497185P 19/04/2023 US and 202363504184P 24/05/2023 US (86) 31/08/2023 PCT/US2023/031673W (87) 24/10/2024 WO/2024/220099A1 (73) LEGEND BIOTECH USA INC and JANSSEN BIOTECH INC 2101 Cottontail</p>
--	---

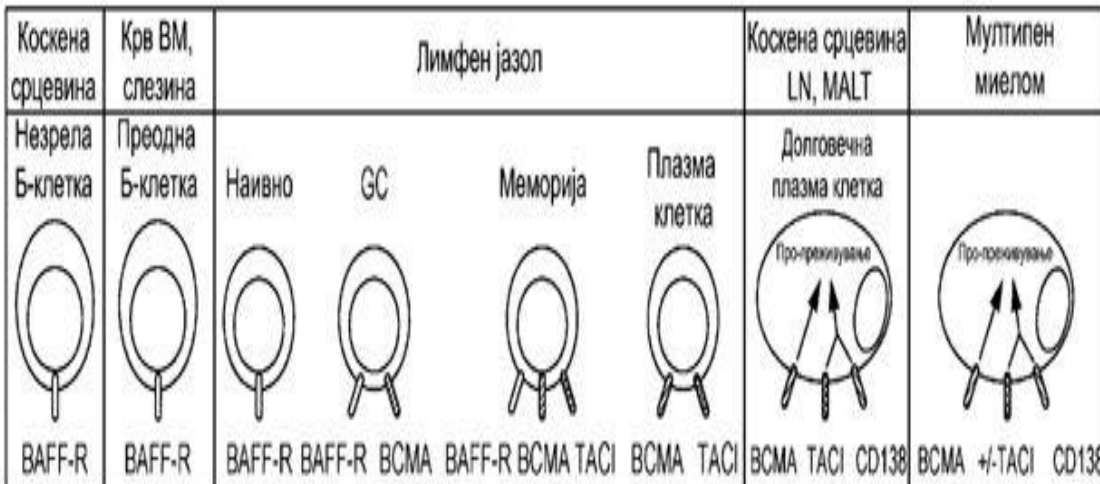
Lane Somerset, NJ 08873, US and 800/850 Ridgeview Drive Horsham, PA 19044, US

(74) Адвокатско друштво Поповски и Партнери ул.Никола Вапцаров 2/4, 1000, Скопје

(72) PATEL NITIN; PACAUD LIDA; QIU YUHONG; LENDVAI NIKOLETTA; DERAEDT WILLIAM; SCHESTER JORDAN; DE ASCENSAO ALAUGHTER ANA and LONARDI CAROLINA

(54) ВСМА-ТАРГЕТИРАНА ТЕРАПИЈА НА CAR-T-КЛЕТКИ ЗА МУЛТИПЕН МИЕЛОМ

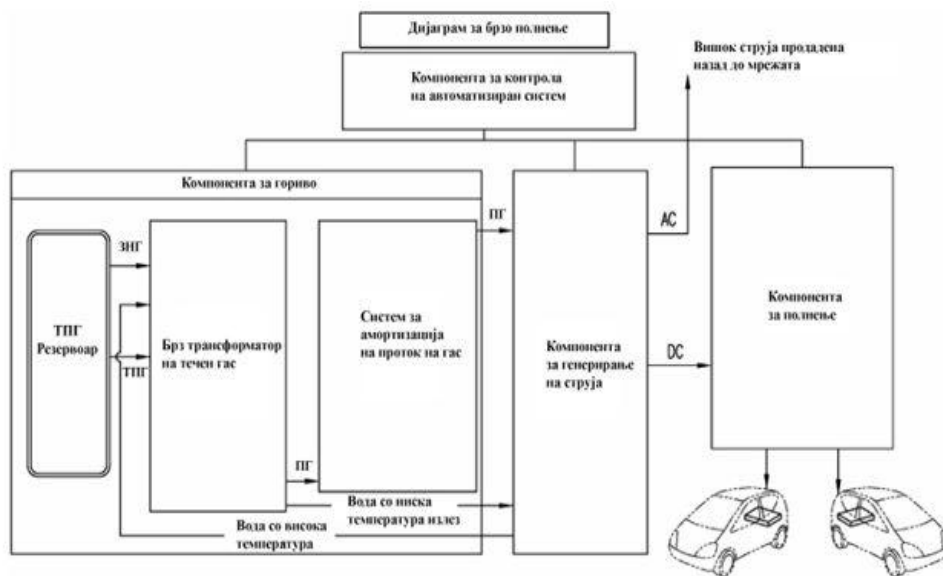
(57) Овде се предвидени методи за третирање на испитаник кој има мултипен миелом и добил еден до три претходни третмани. На испитаникот му се администрираат инфузии на химерни антигенски рецепторни (CAR)-Т клетки кои содржат CAR способни за специфично врзување за епитоп на ВСМА.



(11) **14474** (13) T1
 (21) **2025/9** (22) 09/01/2025
 (45) 31/01/2026
 (30) US201261737260P 14/12/2012 US and
 US201313898055 20/05/2013 US
 (96) 09/12/2013 EP13863124.7
 (97) 13/11/2024 EP2932576
 (73) **Gjinali, Agim; Gjinali, Rron and O'connor,
 Christine Via Riva Paradiso 30 6900 Lugano
 , CH; Via Riva Paradiso 30 6900 Lugano, CH
 and 902 Western Avenue Joliet, IL 60435, US**
 (74) Друштво за застапување од областа на
 индустриската сопственост ЖИВКО
 МИЈАТОВИЌ АНД ПАРТНЕРС ДОО Скопје
 Ул. Даме Груев бр. 3/2-11 1000 Скопје
 (72) Gjinali, Agim ; Gjinali, Rron and O'connor,
 Christine
 (54) **СИСТЕМ ЗА БРЗО ПОЛНЕЊЕ НА
 ЕЛЕКТРИЧНИ ВОЗИЛА**
 (57) 1 Капацитет за полнење на електрични
 возила што се состои од:

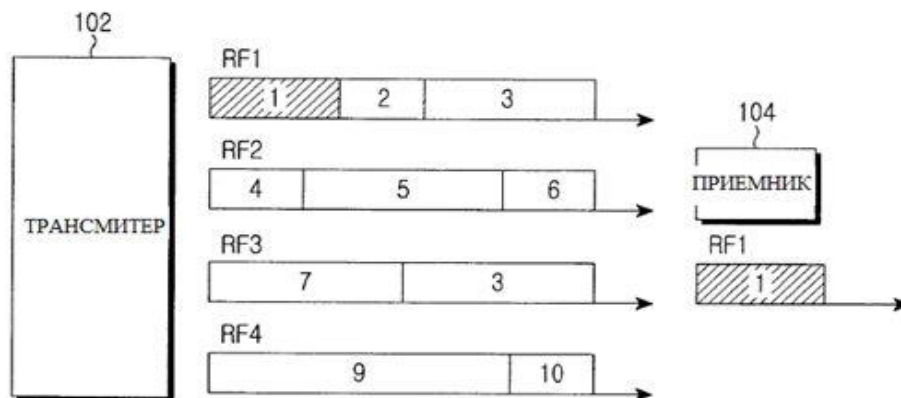
компонента за генерирање на струја (300) за
 генерирање на DC струја, компонента за
 генерирање на струја
 (300) составена од повеќебројни горивни ќелии
 вклучително и збир од околу десет поединечни
 полимерни електролитни горивни ќелии кои

работат независно;
 компонента за гориво (200) што ја снабдува со
 гориво компонентата за генерирање на струја
 (300);
 компонента за полнење (400) електрично
 поврзана со компонентата за генерирање на
 струја (300) за полнење на електрично возило
 што користи DC струја, компонентата за
 полнење (400) се состои од првата станица за
 полнење за потрошувач (410A); и
 компонента на контролниот систем (100), каде
 што компонентата на контролниот систем (100)
 се состои од процесор, склад на податоци и
 инструкции складирани во складот на податоци
 и се извршуваат од процесорот за да се
 активираат повеќебројните горивни ќелии (310)
 поединечно и последователно за задоволување
 на побарувачката за струја на компонентата за
 полнење (400), и врз основа на информациите
 во врска со количината на полнење и стапката
 на полнење испратени од првата станица за
 полнење за потрошувачите, ја пресметува
 потребната количина на гориво и ја
 приспособува стапката на масовен проток на
 гориво од компонентата за гориво до
 компонентата за генерирање на струја.
 има уште 15 патентни барања



- (11) **14482** (13) T1
 (21) **2025/342** (22) 25/07/2025
 (45) 31/01/2026
- (30) 20080008800 28/01/2008 KR and
 20080011005 04/02/2008 KR
- (96) 28/01/2009 EP24168474.5
 (97) 02/07/2025 EP4373016
- (73) **Samsung Electronics Co., Ltd. 129,
 Samsung-ro Yeongtong-gu Suwon-si,
 Gyeonggi-do 16677, KR**
- (74) АНА ПЕКЕВСКА-ВАСИЛЕВА, АДВОКАТ
 ул. Максим Горки 7-1/2, 1000, Скопје
- (72) KWON, Hwan-Joon; LEE, Hak-Ju; KIM, Jae-
 Yoel; YUN, Sung-Ryul; JEONG, Hong-Sil;
 MYUNG, Seho and LIM, Yeon-Ju
- (54) **АПАРАТ ЗА ПРЕНОС И ПРИЕМ НА
 ПОДАТОЦИ ЗА ЕМИТУВАЧКА УСЛУГА ВО
 СИСТЕМ ЗА ЕМИТУВАЧКА КОМУНИКАЦИЈА**
- (57) 1 Постапка за пренос на податоци за
 емитувачка услуга во дигитален емитувачки
 комуникациски систем, при што постапката
 опфаќа:
 мапирање (502, 504, 506) на мноштво
 емитувачки услуги од прв тип во прва зона, и
 мапирање (502, 504, 506) на мноштво
 емитувачки услуги од втор тип во втора зона; и
 пренос (508) на рамка која ја опфаќа P2
 преамбула, првата зона и втората зона,
 каде што секое од мноштвото емитувачки
 услуги од првиот тип се носи во еден поддел во

временскиот домен по рамка, според првиот
 број на подделови назначени за првата зона,
 каде што првиот број е
 каде што секое од мноштвото емитувачки
 услуги од вториот тип е разделен на мноштво
 подделови во временскиот домен по рамка,
 според втор број на подделови назначени за
 втората зона,
 каде што сите подделови кои припаѓаат на
 истата емитувачка услуга на секое од
 мноштвото емитувачки услуги од вториот тип
 имаат иста должина, и
 каде што P2 преамбула опфаќа информации за
 вториот број, информации за шемата на
 модулација, и информации за кодирачката
 стапка,
 која се карактеризираат со тоа што
 интервалот на подделови е ист за секое од
 мноштвото емитувачки услуги од вториот тип,
 интервалот на подделови покажува интервал
 помеѓу два последователни поддела кои
 припаѓаат на иста емитувачка услуга на секое
 од мноштвото емитувачки услуги од вториот
 тип, и
 со тоа што интервалот на подделови се
 одредува со делење на должината на втората
 зона на која е мапирано секое од мноштвата
 емитувачки услуги од вториот тип, со вториот
 број.
 има уште 3 патентни барања



(51) **C 07K 7/06, C 12N 9/64, A 61K 38/00**(11) **14481**

(13) T1

(21) **2025/348**

(22) 31/07/2025

(45) 31/01/2026

(30) 201862687913P 21/06/2018 US

(96) 20/06/2019 EP19739801.9

(97) 23/07/2025 EP3810626

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

(74) Друштво за застапување од областа на индустриската сопственост ЖИВКО

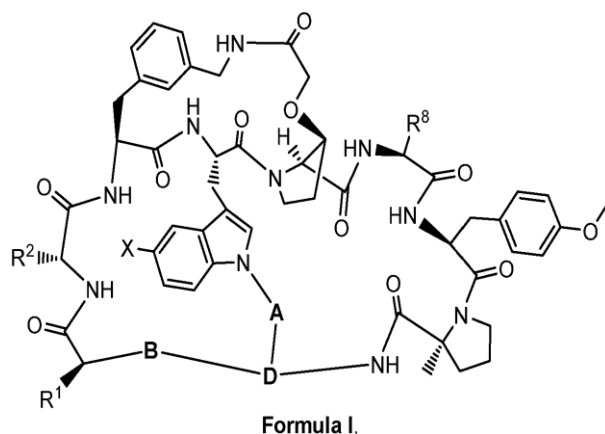
МИЈАТОВИЌ АНД ПАРТНЕРС ДОО Скопје

Ул. Даме Груев бр. 3/2-11 1000 Скопје

(72) LIU, Jian; BOGA, Sobhana, Babu; HA, Sookhee, Nicole; BIANCHI, Elisabetta; BRANCA, Danila; WOOD, Harold, B.; JOSIEN, Hubert, B.; TUCKER, Thomas, Joseph; KERKES, Angela, Dawn; TONG, Ling; WALJI, Abbas, M.; NAIR, Anilkumar, G.; DING, Fa-Xiang; WU, Chengwei and XIONG, Yusheng

(54) **PCSK9 АНТАГОНИСТИЧКИ СОЕДИНЕНИЈА**

(57) 1 Соединение со Формула I:



каде што:

X е H, F, Cl или Br;

R1 е избран од:

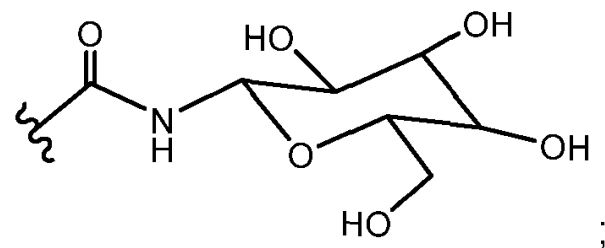
(a) -H; или

(б) $-(CH_2)_z-R_{14A}$, каде што: z е 1-6, и R14A е:

(i) -H;

(ii) $-NH_2$;(iii) $-N+H_3$;(iv) $-N+(H_3C)_3$;(v) $-NH-C(O)-[(CH_2)_2-O-]_2-(CH_2)_2R_{14B}$ каде што R14B е: $-NH_2$; $-N+H_3$; $-N(CH_3)_2$; или $-N+(CH_3)_3$;(vi) $-NH-C(O)-[(CH_2)_y-O-]_2-(CH_2)_yR_{14B}$ каде што:y12 и y13 не се двата 2 и се независно 2 до 4; и R14B е: $-NH_2$; $-N+H_3$; $-N(CH_3)_2$; или $-N+(CH_3)_3$;(vii) $-NH-C(O)-(CH_2)_yR_{14C}$, каде што, y= 1 до 6 и R14C е $-O-(CH_2)_3-4-N+(CH_3)_3$; или(viii) $-NH-C(O)-(CH_2)_yR_{14C}$, каде што, y= 1 до 6 и R14C е:(ai) $-O-(CH_2)_2N+(CH_3)_3$;(aii) $-N+(CH_3)_3$; или

(aiii) дел од формулата:



R2 е избран од:

(a) -H; и

(б) $-(CH_2)_z-R_{14A}$, каде што: z е 1-6, и R14A е избран од:

(i) -H;

(ii) $-NH_2$;(iii) $-N+H_3$;

(iv) $-N+(H_3C)_3$;

(v) $-NH-C(O)-[(CH_2)_2-O]_2-(CH_2)_2R_{14B}$ каде што R_{14B}

е: $-NH_2$; $-N+H_3$; $-N(CH_3)_2$; или $-N+(CH_3)_3$;

(vi) $-NH-C(O)-[(CH_2)_y]_{12}-O-]_2-(CH_2)_{13}R_{14B}$ каде што:

y_{12} и y_{13} не се двата 2 и се независно 2 до 4; и R_{14B} е: $-NH_2$; $-N+H_3$; $-N(CH_3)_2$; или $-N+(CH_3)_3$;

(vii) $-NH-C(O)-(CH_2)_yR_{14C}$, каде што, $y= 1$ до 6 и R_{14C}

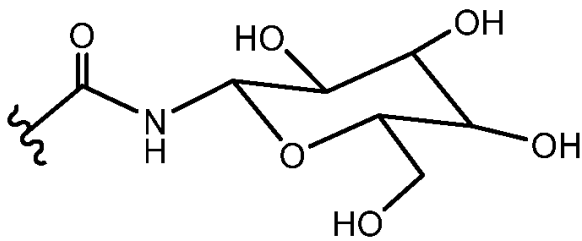
е $-O-(CH_2)_3-4-N+(CH_3)_3$; и

(viii) $-NH-C(O)-(CH_2)_yR_{14C}$, каде што, $y= 1$ до 6 и R_{14C} е:

(ai) $-O-(CH_2)_2-N+(CH_3)_3$;

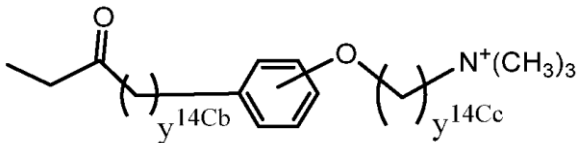
(aii) $-N+(CH_3)_2R_{14ca}$, каде што R_{14ca} е $-CH_3$ или $-(CH_2)_1-4-OCH_3$;

(aiii) дел од формулата:

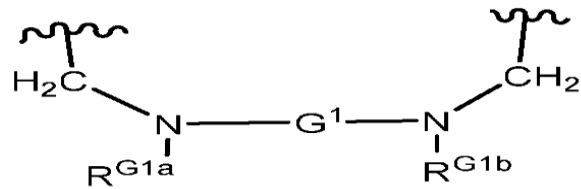


или

(aiv) дел од формулата:



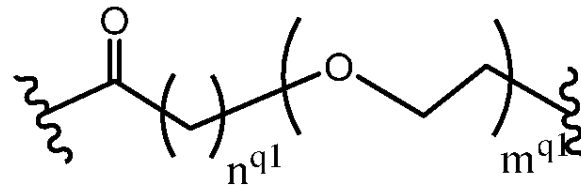
каде што y_{14Cb} и y_{14Cc} се 1 до 4; или R_1 и R_2 може да се врзат заедно за да формираат дел од формулата:



каде што:

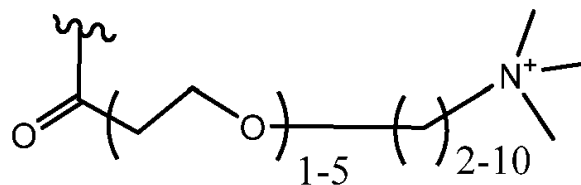
RG_{1a} и RG_{1b} се дефинирани како во продолжение:

(a) G_1 е поврзувачки дел од формулата:



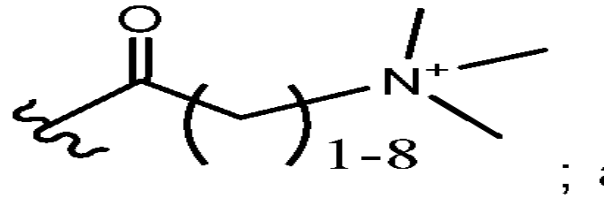
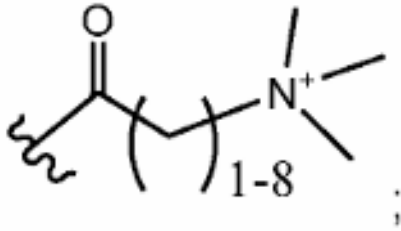
каде што nq_1 е 1 до 6, mq_1 е 0, 1 или 2 и заедно вредноста на nq_1 и mq_1 се избрани така што должината на поврзувачкиот дел што го дефинираат не надминува вкупно 8 атоми на јаглерод и/или кислород што го сочинуваат синџирот, вклучувајќи го и јаглеродниот атом во синџирот што го формира карбонилниот дел; RG_{1a} е избран од: (i) $-H$; и (ii) алкил со до 4 јаглеродни атоми; и RG_{1b} е избран од:

(i) дел од формулата:



и

(ii) дел од формулата:

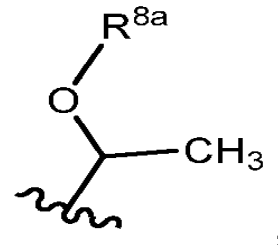
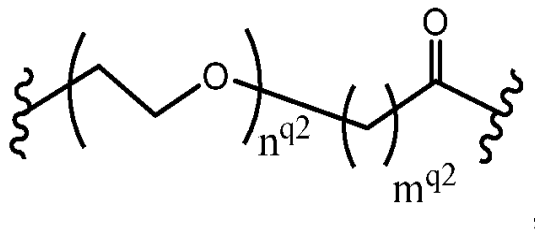


и

RG1b е избран од: (i) -H; и (ii) алкил со до 4 јаглеродни атоми;

Или

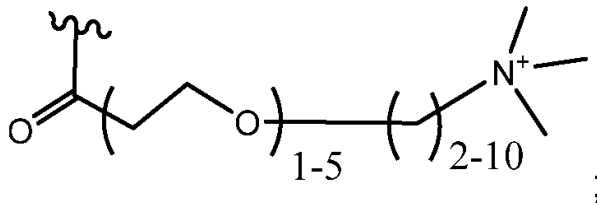
(б) G1 е поврзувачки дел од формулата:



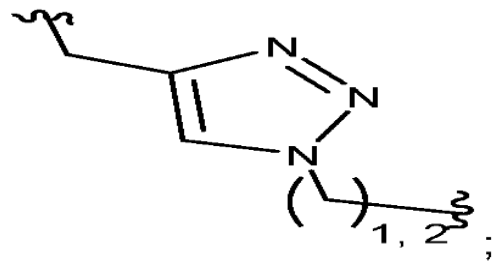
каде што n^{q2} е 0, 1 или 2, m^{q2} е 1 до 6, и заедно вредностите на n^{q2} и m^{q2} се избрани така што должината на поврзувачкиот дел што го дефинираат не надминува вкупно 8 атоми на јаглерод и/или кислород што го сочинуваат синџирот, вклучувајќи го и јаглеродниот атом во синџирот што го формира карбонилниот дел; RG1a е избран од:

каде што R8a е -H, или линеарен, разгранет или цикличен алкил со до четири јаглеродни атоми; A е избран од:

(i) дел од формулата:

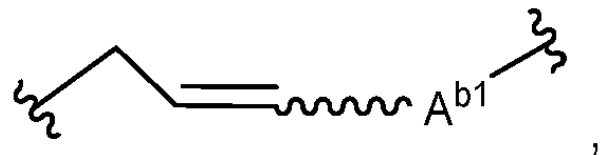


(a) дел од формулата:



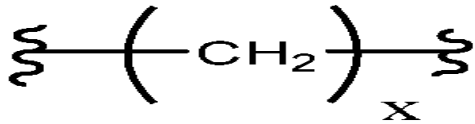
и
(ii) дел од формулата:

(б) $-\text{CH}_2-(\text{CH}_2)_y-\text{CH}_2-$, каде што y е 1 до 6;
(в) дел од формулата:



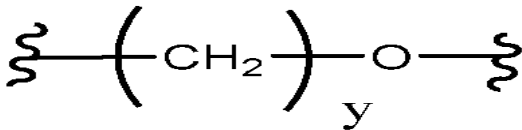
каде што Ab1 е:

(i) дел од формулата:



каде што x е 1 до 6; или

(ii) дел од формулата:



каде што y е 1 до 5;

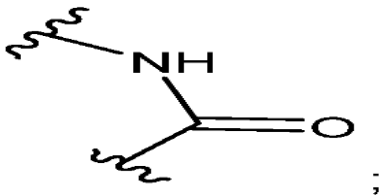
(г) дел од формулата: $-\text{CH}_2-(\text{CH}_2)_m-\text{O}-(\text{CH}_2)_n-$,
каде што $m = 1$ до 5, и $n = 0$ или 1 до 4;

В е:

(а) врска;

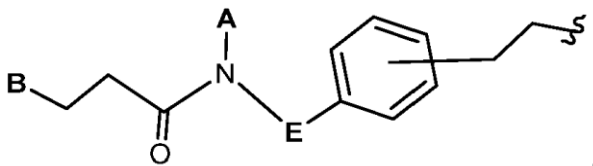
(б) $-(\text{CH}_2)_{1-2}-$; или

(в) дел од формулата:



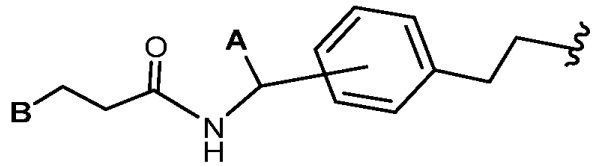
D е:

(а) дел од формулата:



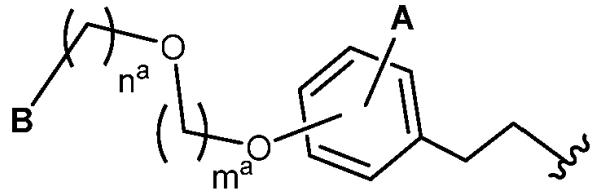
каде што E е $-\text{CH}_2-$ или $-(\text{CH}_2)_2-4-\text{O}-$, и A и B се како што е дефинирано подолу;

(б) дел од формулата:



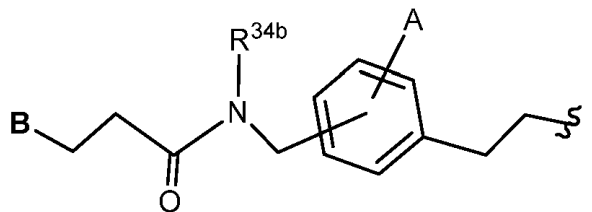
каде што A и B се како што е дефинирано подолу;

(в) дел од формулата:



каде што n_a е 2, или 3, m_a е 2, 3, или 4, и $n_a + m_a \geq 3$, и каде што A и B се како што е дефинирано погоре;

(г) дел од формулата:



каде што, R_{34b} е $-\text{H}$ или линеарен, разгранет или цикличен алкил со до четири јаглеродни атоми, а A и B се како што е дефинирано погоре,

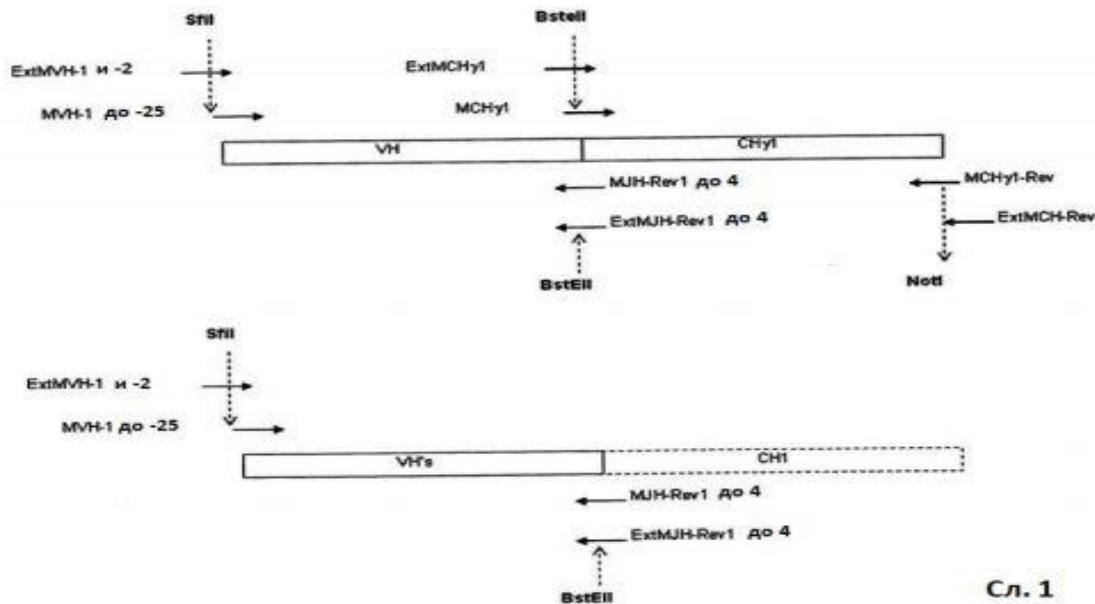
или нивна фармацевтски прифатлива сол.
има уште 20 патентни барања

(51) **C 04B 111/60, C 04B 28/04, C 04B 18/20**
 (11) **14475** (13) T1
 (21) **2025/513** (22) 31/10/2025
 (45) 31/01/2026
 (30) PP402021 07/06/2021 SK and PV822021 U
 07/06/2021 SK
 (96) 07/06/2022 EP22729833.8
 (97) 13/08/2025 EP4352026
 (73) **Terratico, J.S.A. Postova 3049/1 010 08**
Zilina, SK
 (74) Влатко Величковски, адвокат ул. Франклин
 Рузвелт бр. 1/1-5, 1000, Скопје
 (72) NAGY, Ottó and NAGY, Ottó
 (54) **СУВА СМЕСА НА ЦЕМЕНТНА**
ПЛАСТИЧНА КОШУЛИЦА
 (57) 1 Сува смеса на цементна пластична
 кошулица, карактеристична по тоа што содржи:

- од 18% од тежината до 24% од тежината на пластичен гранулат,
 - од 20% од тежината до 26% од тежината на Портланд-цемент,
 - од 20% од тежината до 26% од тежината на силициумски песок со гранулација 0,2 – 0,8 mm,
 - од 2,7% од тежината до 3,1% од тежината на суперпластификатор,
 - од 2,0% од тежината до 2,7% од тежината на силициумска прашина (микросилика) SiO₂,
 - чакал со фракција 0/4, кој го сочинува остатокот,
- при што сите горенаведени компоненти заедно сочинуваат 100% од сувата смеса.
 има уште 2 патентни барања

(51) **A 01K 67/027, C 07K 16/00, C 12N 15/85, C 12N 5/10, C 12N 15/13**
 (11) **14461** (13) T1
 (21) **2025/541** (22) 14/11/2025
 (45) 31/01/2026
 (30) PCT/NL2008/050430 27/06/2008 NL
 (96) 29/06/2009 EP18183994.5
 (97) 03/09/2025 EP3456192
 (73) **Merus N.V. Uppsalalaan 17, 3e en 4e**
verdieping, 3584 CT, Utrecht, NL
 (74) ДРУШТВО ЗА ЗАСТАПУВАЊЕ МСА ИП-
 МИЛОЈЕВИЌ-СЕКУЛИЌ ДООЕЛ КУМАНОВО
 ул. Васко Карангелески бр.111В/1-36, 1300,
 Куманово
 (72) Houtzager, Erwin; Pinto, Rui Daniel;
 Logtenberg, Ton and Throsby, Mark
 (54) **УПОТРЕБА НА АНТИТЕЛО-**
ПРОДУЦИРАЧКИ ГЛОДАРСКИ ЦИЦАЧИ ЗА
СОЗДАВАЊЕ НА АНТИТЕЛА СО ВИСОК
АФИНТЕТ

- (57) 1 1. Употреба на трансген глодарски
 цицач кој во својот геном има интегрирана
 преуредена нуклеинска киселина што кодира
 преуреден варијабилен регион на лесна низа
 на хуман имуноглобулин, при што споменатиот
 варијабилен регион на лесна низа е способен
 да се спарува со најмалку две различни тешки
 низи кодирани од глодарскиот цицач, така што
 разновидноста во специфичноста на
 антителата се задржува преку преуредувања и
 хипермутации во тешките низи, за создавање
 на антитела со висок афинитет што го содржат
 споменатиот варијабилен регион на лесната
 низа на хуман имуноглобулин, при што
 антителата се кодирани од VH гени кои
 претрпеле соматска хипермутација после
 имунизацијата и немутираниот преуреден
 хуман VL ген интегриран во геномот.
 има уште 11 патентни барања



- (11) **14462** (13) T1
 (21) **2025/547** (22) 18/11/2025
 (45) 31/01/2026
- (30) 19157622 18/02/2019 EP and
 201911001401 17/11/2021 IN
- (96) 18/12/2019 EP19821092.4
 (97) 17/09/2025 EP3908125
- (73) **Société des Produits Nestlé S.A. Avenue Nestlé 55, 1800, Vevey, CH**
- (74) ДРУШТВО ЗА ЗАСТАПУВАЊЕ МСА ИП-МИЛОЈЕВИЌ-СЕКУЛИЌ ДООЕЛ КУМАНОВО ул. Васко Карангелески бр.111В/1-36, 1300, Куманово
- (72) BAPNA, Preksha; DREYER, Michel; MARAZZATO, Michele; FEDERICO, Joan and BERTOLI, Constantin
- (54) **ПРОЦЕС ЗА ИНСТАНТ ПРЖЕНИ ТЕСТЕНИНИ ВО МАСЛО**
- (57) 1 1. Процес за производство на инстант пржени тестенини што содржат брашно, кансуи соли, масло, и по можност пченичен глутен, каде што процесот ги опфаќа следниве чекори:
 а) Мешање на брашното и другите суви

состојки со кансуи солите за да се формира униформно тесто; б) Развлекување и сечење на тестото за да се добијат лентовидни тестенини; с) Парење на лентовидните тестенини добиени од чекор б); д) Зачинување по желба е) Сечење и преклопување на лентовидните тестенини од чекорите с) или д) ф) Претходно сушење по желба за намалување на влажноста пред пржењето г) Пржење во масло; х) Ладење. каде што маслото содржи масни киселини С16:0 во опсег од 1 до 25 % по маса (врз основа на масата на вкупните масти) и С18:1 во опсег од 60 до 90 % по маса (врз основа на масата на вкупните масти) и С18:2 во опсег од 0.1 до 20 % по маса (врз основа на масата на вкупните масти) и каде што кансуи солите се состојат од мешавина од натриум хлорид, натриум карбонат, калиум карбонат и натриум фосфат и каде што тежината на кансуи солите е во опсег од 0.2 до 3.5 % по маса (според масата на вкупниот состав). има уште 11 патентни барања

(51) **A 61K 39/395, A 61P 35/00**

(11) **14463**

(13) T1

(21) **2025/551**

(22) 19/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 201862748089P 19/10/2018 US

(96) 18/10/2019 EP24182623.9

(97) 24/09/2025 EP4445958

(73) **Bristol-Myers Squibb Company Route 206 and Province Line Road, 08543, Princeton, NJ, US**

(74) ДРУШТВО ЗА ЗАСТАПУВАЊЕ МСА ИП-МИЛОЈЕВИЌ-СЕКУЛИЌ ДООЕЛ КУМАНОВО ул. Васко Карангелески бр.111В/1-36, 1300, Куманово

(72) MAURER, Matthew and SIMONSEN, Katy L.

(54) **КОМБИНИРАНА ТЕРАПИЈА ЗА МЕЛАНОМ**

(57) 1 1. Комбинација која содржи анти-LAG-3 антитело и анти-PD-1 антитело за употреба во метод на инхибирање на растот на метастатски меланом тумор или нересектабилен меланом

тумор кај човек пациент, методот опфаќа администрирање на 160 мг од анти-LAG-3 антителото и 480 мг од анти-PD-1 антителото во пациентот и каде што пациентот нема примено никаков претходен систематски третман за метастатскиот меланом или за нересектабилниот меланом, каде што анти-LAG-3 антителото содржи CDRC2R2 и CDR3 домени на варијабилниот регион на тешката низа кои ја имаат секвенцата дадена со SEQ ID NO:3, и CDRC2R2 и CDR3 домени на варијабилниот регион на лесната низа кои ја имаат секвенцата дадена со SEQ ID NO:5, и каде што анти-PD-1 антителото ги содржи CDRC2R2 и CDR3 домените на варијабилниот регион на тешката низа кои ја имаат секвенцата дадена со SEQ ID NO: 15, и CDRC2R2 и CDR3 домените на варијабилниот регион на лесната низа кои ја имаат секвенцата дадена со SEQ ID NO:17.

има уште 13 патентни барања

(51) **C 07K 16/28, A 61K 39/00, A 61P 25/00**

(11) **14477**

(13) T1

(21) **2025/557**

(22) 24/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 201762472462P 16/03/2017 US and

201862637766P 02/03/2018 US

(96) 16/03/2018 EP18714185.8

(97) 19/11/2025 EP3596125

(73) **MedImmune Limited 1 Francis Crick Avenue Cambridge Biomedical Campus, CB2 0AA, Cambridge, GB**

(74) БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ бул. Кочо Рацин бр. 14/1/1000, Скопје

(72) FAIRMAN, David; WILLIAMS, Richard; GURRELL, Ian; PODICHETTY, Sadhana; THORNTON, Peter; NEWTON, Philip and DOBSON, Claire

(54) **АНТИ-PAR2 АНТИТЕЛА И НИВНИ УПОТРЕБИ**

(57) 1 1. Човечко моноклонално IgG антитело коешто се врзува за PAR2 содржи тешка низа на варијабилен домен (VH) и лесна низа на варијабилен домен (VL), кадешто VH содржи: i) VH-CDR1 ја има аминокиселинската секвенца на SEQ ID NO: 13; ii) VH-CDR2 ја има аминокиселинската секвенца на SEQ ID NO: 14; и iii) VH-CDR3 ја има аминокиселинската секвенца на SEQ ID NO: 15; и кадешто VL содржи: i) VL-CDR1 ја има аминокиселинската секвенца на SEQ ID NO: 18; ii) VL-CDR2 ја има аминокиселинската секвенца на SEQ ID NO: 19; и iii) VL-CDR3 ја има аминокиселинската секвенца на SEQ ID NO: 20.

има уште 1 патентни барања

Kabat Numbering	VH Sequences																								
	CDR 2										CDR 3														
	50	51	52	52a	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65	95	96	97	98	99	100	101	102
ParB0067	T	K	S	K	S	G	S	L	I	S	Y	A	D	S	V	K	G	I	N	N	D	P	M	D	V
PaB670129																									
PaB670010					H			H		H					H	H									
PaB670020																				H					
PaB670034																									
PaB670045																			H	H					
PaB670048																			H	H					H
PaB670064																									
PaB670066																									
PaB670067																									
PaB670068																									
PaB670070																									
PaB670071																									
PaB670073																									
PaB670075																									
PaB670076																									
PaB670077																									
PaB670078																									
PaB670079																									
PaB670080																									
PaB670081				H				H	H		H	H			H	H									
PaB670082				H			H						H			H									
PaB670083			H	H				H		H				H											
PaB670084				H				H			H	H			H										
PaB670085					H				H			H	H			H									
PaB670087				H				H						H	H		H								
PaB670088							H			H				H	H	H									
PaB670089					H			H		H				H		H									
PaB670090					H			H	H		H			H			H								
PaB670091				H				H		H	H	H	H				H								
PaB670092					H			H			H	H			H	H									
PaB670093					H	H		H			H														
PaB670094					H			H			H			H	H										
PaB670095					H			H	H					H	H	H									
PaB670097		H	H					H				H	H	H											
PaB670098				H				H		H				H			H								
PaB670099					H			H			H				H	H									
PaB670100					H			H			H		H	H											
PaB670101																			H	H	H		H		H
PaB670102																				H					H
PaB670103																									H

Figure 1A

(51) A 61K 31/506, A 61K 47/14, A 61K 47/26, A 61K 47/44, A 61K 9/08, A 61P 27/02

(11) 14464

(13) T1

(21) 2025/558

(22) 24/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 21211990 02/12/2021 EP

(96) 01/12/2022 EP22829712.3

(97) 12/11/2025 EP4440549

(73) Nicox SA Sundesk Sophia Antipolis
Emerald Square Rue Evariste Galois, 06410,
Biot, FR

(74) БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА
ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ бул. Кочо
Рацин бр. 14/1/1000, Скопје

(72) BRAMBILLA, Stefania; GALLI, Corinna and
ALMIRANTE, Nicoletta

(54) ОФТАЛМОЛОШКИ ФАРМАЦЕВТСКИ
СОСТАВИ КОИШТО СОДРЖАТ ИНХИБИТОР
НА ФОСФОДИЕСТЕРАЗА 5 ШТО
ОСЛОБОДУВА АЗОТЕН ОКСИД И ПОСТАПКА
ЗА НЕГОВО ДОБИВАЊЕ

(57) 1 1. Офталмолошка формулација која
содржи: (i) 0,8% до 1,8% т/т од [(2S)-1-(4-[[3-
хлоро-4-метоксифенил)метил]амино]-5-
[[пиримидин-2-
ил)метил]карбамоил]пиримидин-2-
ил)пиридин-2-ил]метил 6-
(нитроокси)хексаноат или која било специфична
вредност во рамките на наведениот опсег; (ii)
компонента на сурфактант избрана од
следниве смеси: - 4,0% до 7,5% т/т
макроголглицерол рицинолеат и 1,0% до 6,0%
т/т макрогол стеарат 40, - 4,0% до 7,5% т/т



макроголглицерол рицинолеат и 1,0% до 7,0% т/т полиоксиетиленсорбитан моноолеат, или - 1,0% до 6,0% т/т макрогол стеарат 40 и 1,0% до 7,0% т/т полиоксиетиленсорбитан моноолеат; (iii) 1,0% до 5,0% т/т ко-растворувач избран од класата на полиоли; (iv) пуферски систем за прилагодување на рН вредноста во опсег од 4,5

до 7,5; (v) вода за инјектирање или прочистена вода (q.s.) се до 100% w/w, и кадешто осмолалноста на офталмолошките формулации е 240 до 400 mOsm/kg, по можност 240 до 380 mOsm/kg. има уште 22 патентни барања

(51) **G 01N 33/574, C 07K 16/28, C 12Q 1/70, A 61K 39/00, A 61K 39/395, A 61P 35/00**

(11) **14480**

(13) T1

(21) **2025/559**

(22) 25/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 201562192396P 14/07/2015 US

(96) 14/07/2016 EP20214749.2

(97) 29/10/2025 EP3858859

(73) **Bristol-Myers Squibb Company**

Route 206 and Province Line Road, 08543, Princeton, NJ , US

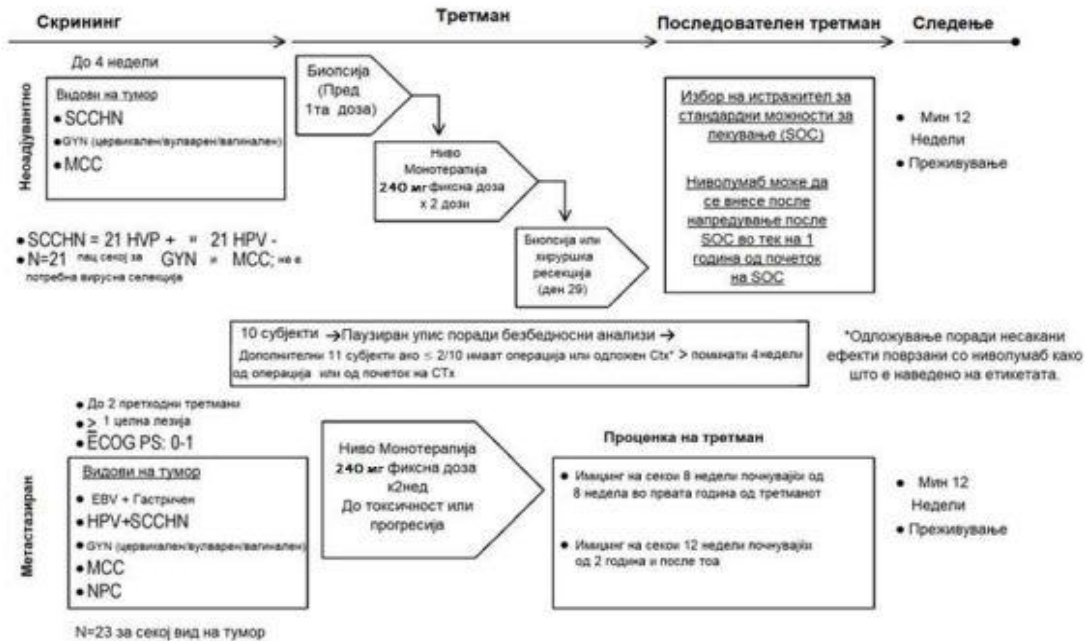
(74) ДРУШТВО ЗА ЗАСТАПУВАЊЕ МСА ИП-МИЛОЈЕВИЌ-СЕКУЛИЌ ДООЕЛ КУМАНОВО ул. Васко Карангелески бр.111В/1-36, 1300, Куманово

(72) MANEKAS, Demetrios; GROSSO, Joseph and ANDERSON, Jeffrey

(54) **МЕТОД НА ТРЕТИРАЊЕ НА КАНЦЕР КОРИСТЕЈЌИ ИМУНСКИ ИНХИБИТОР НА КОНТРОЛНА ТОЧКА; АНТИТЕЛО КОЕ СЕ СВРЗУВА ЗА РЕЦЕПТОР ЗА ПРОГРАМИРАНА СМРТ-1 (PD-1) ИЛИ ЛИГАНД 1 ЗА ПРОГРАМИРАНА СМРТ (PD-L1)**

(57) 1 1. Ниволумаб за употреба во метод за третирање на рекурентен или метастатски сквамозни клетки на канцер на глава и на врат (SCCHN) кај субјект на кој тоа му е потребно при што опфаќа внесување во субјектот терапевтски ефективна количина на ниволумаб како монотерапија, каде што SCCHN е HPV позитивен SCCHN. има уште 8 патентни барања

Сл. 1 - Предложен пробен дизајн



(51) A 01N 37/42, A 01N 43/16, B 01D 11/04, A 23L 33/105, A 61K 36/63

(11) 14466

(13) T1

(21) 2025/560

(22) 25/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 20190100077 13/02/2019 GR

(96) 11/02/2020 EP20712402.5

(97) 10/09/2025 EP3924081

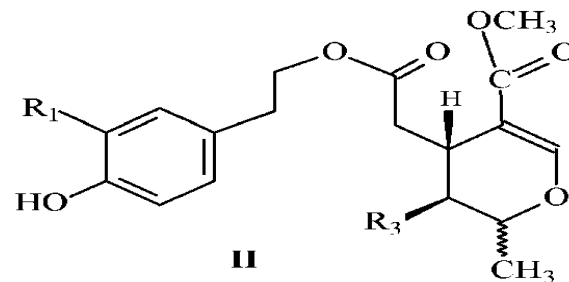
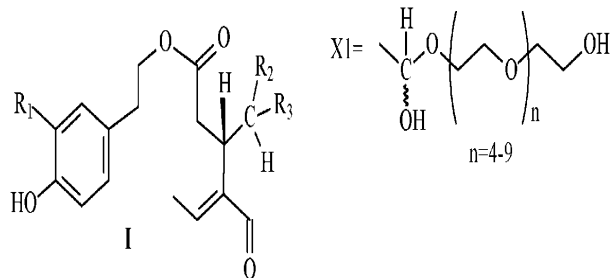
(73) Omphax SA 76 Imittou str., 11634, Athens, GR

(74) БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ бул. Кочо Рацин бр. 14/1/1000, Скопје

(72) MELLIU, Eleni; DIAMANTAKOS, Panagiotis; RIGAKOU, Aimilia and MAGIATIS, Prokopios

(54) МЕТОД ЗА ДОБИВАЊЕ НА СЕКОИРИДОИДИ ОД ОЛЕОКАНТАЛЕН ТИП И ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА СООДВЕТНИ ФАРМАЦЕВТСКИ ПРЕПАРАТИ

(57) 1. Метод за добивање на секоиридоиди од тип I и/или II



кадешто R1 = H или OH, R2 = H или COOCH3, R3 = X1 или поединечно или во било која комбинација од нив во која: маслиново масло од видот Olea europaea L и сите негови подвидови и сорти, кои содржат секоиридоиди од тип I и /или II кадешто R1 = H или OH, R2 = H или COOCH3, R3 = CHO и

нивните таутомери, или во поединечна форма или во било која комбинација од нив, доаѓа во контакт со хидрофилен растворувач, кој не може да се меша со маслиново масло, избран од група на растворувачи кои се состојат од полиетилен гликол со просечна молекуларна тежина од 200 до 400 (PEG 200 до PEG400), при сооднос на волуменот на растворувачот: маслиново масло кој се движи од 1: 1 до 1: 100 и енергично мешан во временски период од 5

минути до 24 часа. Смесата се остава да отстои, двете фази се одделуваат или со гравитација или со центрифугирање, потешкиот слој се собира, растворот се бистри со филтрација и се добива раствор (A1), кој ги содржи супстанците од формулата I и / или II со R1 = H или OH, R2 = H или COOCH₃, R3 =

Хпоединечно или во било која комбинација од нив.

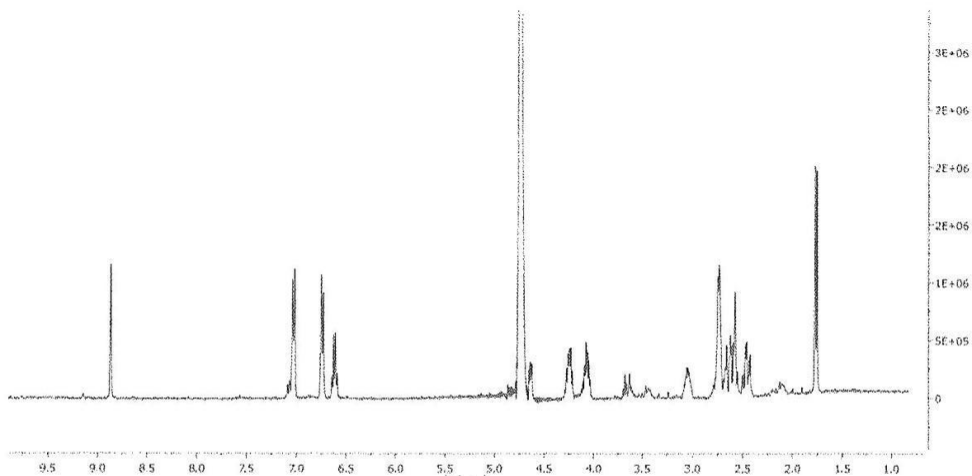


Figure 1

(51) **C 07D 471/04, C 07D 237/34**

(11) **14467**

(21) **2025/563**

(30) 202163217970P 08/05/2024 US

(96) 01/07/2022 EP22744149.0

(97) 10/09/2025 EP4363406

(73) **Astrazeneca AB and Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation N/A, 151 85, Södertälje, SE and 3-2-10, Doshomachi Chuo-ku Osaka-shi, 541-8505, Osaka, JP**

(13) T1

(22) 26/11/2025

(45) 31/01/2026

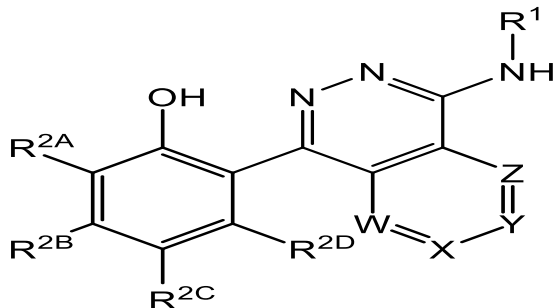
(74) **БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ**

бул. Кочо Рацин бр. 14/1/1000, Скопје

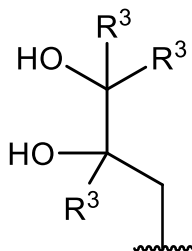
(72) **GRADÉN, Henrik; BERGONZINI, Giulia; SUGAMA, Hiroshi; MATSUMURA, Takehiko and JOHANSSON, Lars Anders Mikael**

(54) **NLRP3 ИНФЛАМАЗОМНИ ИНХИБИТОРИ**

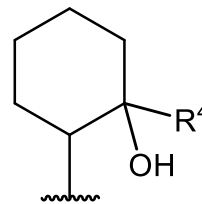
(57) 1 1. Соединение со формула (I):



Формула (I) 5 или негова фармацевтски прифатлива сол, каде R1 е избран од



и



; секој R3 е независно избран од -H и -C1-3 алкил; R4 е избран од -H и -C1-3 алкил; R2A, R2B, R2C и R2D се независно избрани од -H, -F, -Cl, -C1-3 алкил 10 супституиран со 0-3-F супституенти, циклопропил, -OCF3 и -SO2Me; W, X, Y и Z се независно избрани од CR5 и N; нула или еден од W, X, Y и Z се N, а остатокот од W, X, Y и Z се CR5; секоје R5 е независно избрано од -H, -Me и -F.

има уште 18 патентни барања

(51) A 61K 31/4245, A 61K 9/00, A 61P 25/00

(11) 14478

(13) T1

(21) 2025/564

(22) 26/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 19382198 20/03/2019 EP

(96) 20/03/2020 EP20712563.4

(97) 17/09/2025 EP3941465

(73) **Oryzon Genomics, S.A. Carrera de San Jerónimo 15, 2a planta, 28014, Madrid, ES**

(74) БИНПРО ДООЕЛ СКОПЈЕ ДРУШТВО ЗА ЗАШТИТА НА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ

ул. Ленинова бр.15а-13, П.факс: 716, 1000, Скопје

(72) BUESA ARJOL, Carlos Manuel; BULLOCK, Roger Alan and RAMOS QUIROGA, José Antonio

(54) **МЕТОДИ ЗА ТРЕТИРАЊЕ НА НАРУШУВАЊЕ НА ДЕФИЦИТ НА ВНИМАНИЕ И ХИПЕРАКТИВНОСТ СО УПОТРЕБА НА ИНХИБИТОРИ НА KDM1A КАКО ШТО Е СОЕДИНЕНИЕТО ВАФИДЕМСТАТ**

(57) 1 1. Инхибитор на KDM1A за употреба во третманот на нарушување на дефицит на внимание и хиперактивност (ADHD) преку третирање на еден или повеќе неагресивни симптоми на ADHD, назначено со тоа, што инхибиторот на KDM1A е 5-(((1R,2S)-2-(4-(бензилокси)фенил)циклопропил)амино)метил)-1,3,4-оксадиазол-2-амин или фармацевтски прифатлива сол или солват на истото.

има уште 5 патентни барања

Figure 1A

67

(51) G 01N 33/53, C 07K 16/24

(11) 14468

(13) T1

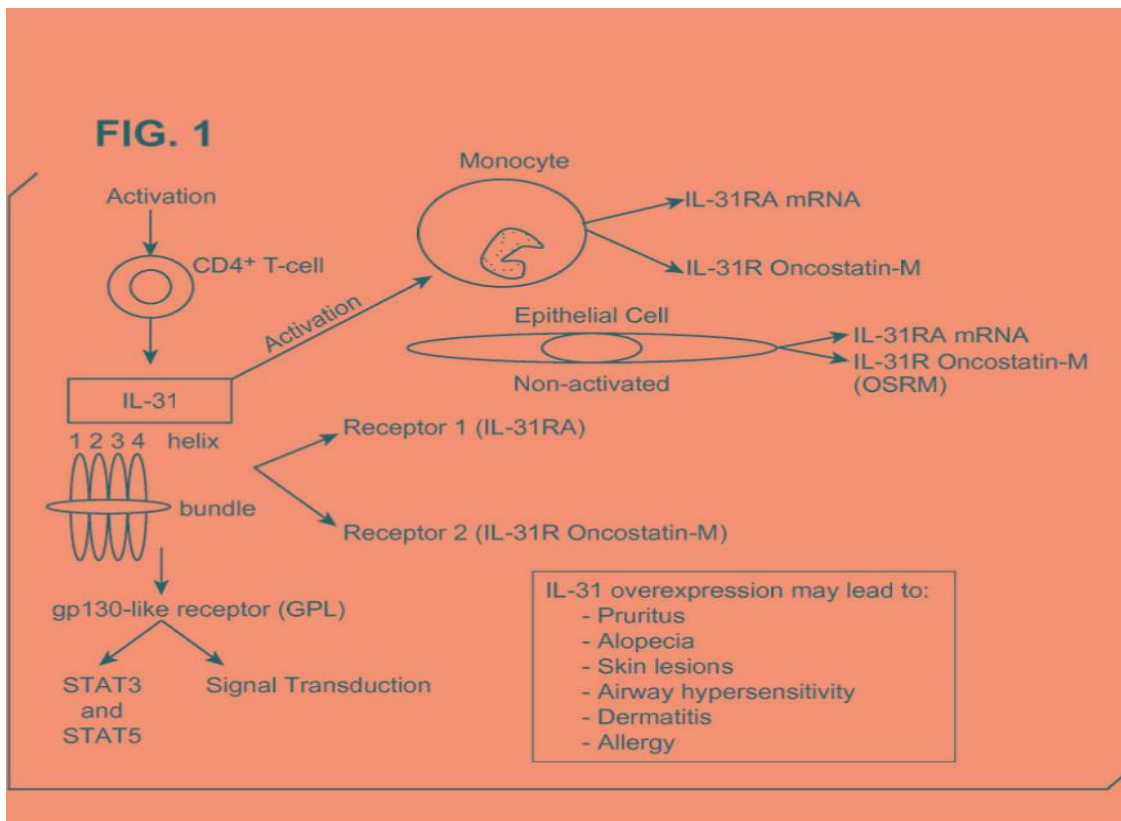
(21) 2025/565

(22) 26/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 201161510268P 21/07/2011 US
 (96) 05/07/2012 EP24200176.6
 (97) 22/10/2025 EP4459282
 (73) **Zoetis Services LLC**
10 Sylvan Way, NJ 07054, Parsippany, US
 (74) БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА
 ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ бул. Кочо
 Рацин бр. 14/1/1000, Скопје
 (72) Dunham, Steven A. and Bammert, Gary F.
 (54) **ИНТЕРЛЕУКИН-31 МОНОКЛОНАЛНО**
АНТИТЕЛО
 (57) 1 1. Изолирано антитело или негов дел
 што врзува антиген што специфично се врзува
 за кучешки IL-31 кој содржи варијабилен тежок
 (VH) ланец на комплементарен детерминантен
 регион (CDR)1 што ја има аминокиселинската
 секвенца NYGMS (SEQ ID NO: 3; 34D03-VH-

CDR1), VH CDR2 што ја има
 аминокиселинската секвенца
 TISYGGSYTYYPDNIKG (SEQ ID БР: 6; 34D03-
 VH-CDR2) и VH CDR3 што ја има
 аминокиселинска секвенца VRGYGYDTMDY
 (SEQ ID NO: 9; 34D03-VH-CDR3); и
 варијабилен лесен (VL) ланец кој содржи
 комплементарен детерминантен регион (CDR)
 1 што ја има аминокиселинската секвенца
 KASQSVSFAGTGLMH (SEQ ID БР: 12; 34D03-
 VL-CDR1), VL CDR2 што ја има
 аминокиселинската секвенца RASNLEA (SEQ ID
 БР: 15; 34D03-VL-CDR2) и VL CDR3 што ја има
 аминокиселинската секвенца QQSREYPWT
 (SEQ ID БР: 18; 34D03-VL-CDR3).
 има уште 14 патентни барања



(51) **H 01H 3/14, A 61B 17/00, A 61F 9/008**
 (11) **14476** (13) T1
 (21) **2025/566** (22) 26/11/2025
 (45) 31/01/2026
 (30) 2023465 09/07/2019 NL

(96) 08/07/2020 EP20739484.2
 (97) 03/09/2025 EP3996645
 (73) **Crea IP B.V. Seggelant-Noord 2 3237 MG**
Vierpolders, NL

(74) Друштво за застапување од областа на индустриската сопственост ЖИВКО МИЈАТОВИЌ АНД ПАРТНЕРС ДОО Скопје
Ул. Даме Груев бр. 3/2-11 1000 Скопје

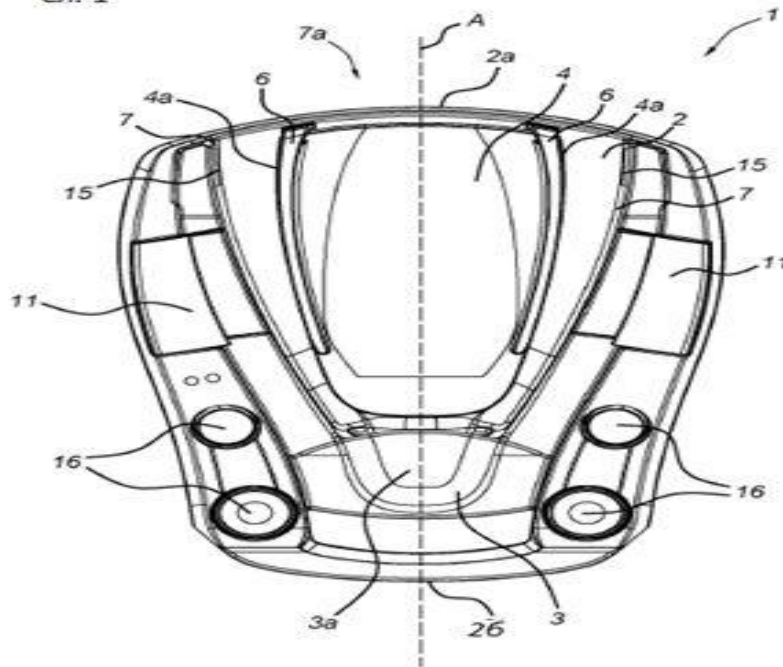
(72) DAM-HUISMAN, Adriaantje Coliene

(54) **СКЛОП НА НОЖЕН ПРЕКИНУВАЧ ЗА КОНТРОЛИРАЊЕ НА ХИРУРШКИ ИНСТРУМЕНТ**

(57) 1 Склоп на ножен прекинувач за контролирање на хируршки инструмент, склопот на ножен прекинувач (1) кој се состои од основа (2) која се протега од предниот крај (2а) до задниот крај (2б), склопот на ножен прекинувач (1) се состои од потпирач за пета (3) на задниот крај (2б) од основата (2) со горна

површина (3а) и подвижна ножна педала (4) поставена веднаш до потпирачот за пета (3), при што подвижната ножна педала (4) е монтирана на основата (2) преку шарка (5) со оска на вртење (Ау, Аh), карактеризирана со тоа што оската на вртење (Ау, Аh) на шарката (5) одговара на оската на вртење на подвижната ножна педала (4) во однос на потпирачот за пета (3) и е центриран во однос на горната површина (3а) на потпирачот за пета (3), при што за време на употреба, оската на вртење (Ау, Аh) се протега низ точка во која петата на корисникот ја допира горната површина (3а) на потпирачот за пета (3).
има уште 12 патентни барања

Сл. 1



(51) C 07D 401/04, A 61K 31/397, A 61K 31/4427, A 61P 35/00

(11) 14469

(21) 2025/567

(30) 201562187009P 30/06/2015 US

(96) 30/06/2016 EP16738971.7

(97) 10/09/2025 EP3317264

(13) T1

(22) 26/11/2025

(45) 31/01/2026

(73) Exelixis, Inc. 1851 Harbor Bay Parkway, CA 94502, Alameda, US

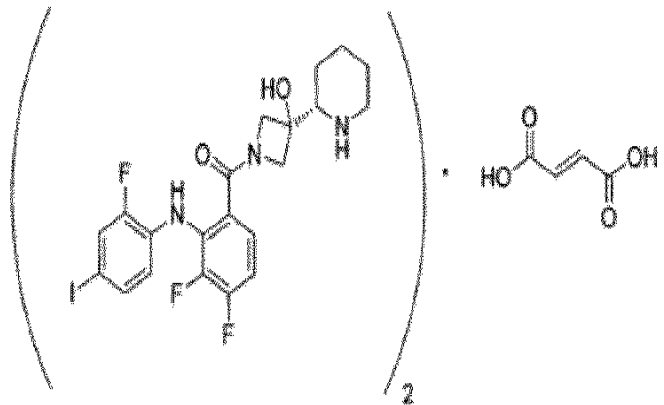
(74) БИНПРО ДООЕЛ СКОПЈЕ ДРУШТВО ЗА ЗАШТИТА НА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ ул. Ленинова бр.15а-13, П.факс: 716, 1000, Скопје

(72) BROWN, Adrian St. Clair

(54) **КРИСТАЛНА ФУМАРАТНА СОЛ НА (S)-[3,4-ДИФЛУОРО-2-(2-ФЛУОРО-4-**

ЈОДОФЕНИЛАМИНО)ФЕНИЛ][3-ХИДРОКСИ-3-(ПИПЕРИДИН-2-ИЛ)АЗЕТИДИН-1-ИЛ]-МЕТАНОН

(57) 1 1. Кристална фумаратна сол на Соединение I, назначено со тоа, што Соединение I е (S)- [3,4-дифлуоро-2-(2-флуоро-4-јодофениламино)фенил] [3-хидрокси-3-(пиперидин-2-ил)азетидин-1-ил]-метанон, и при што кристалната фумаратна сол на Соединение I ја има следната структура:



има уште 19 патентни барања

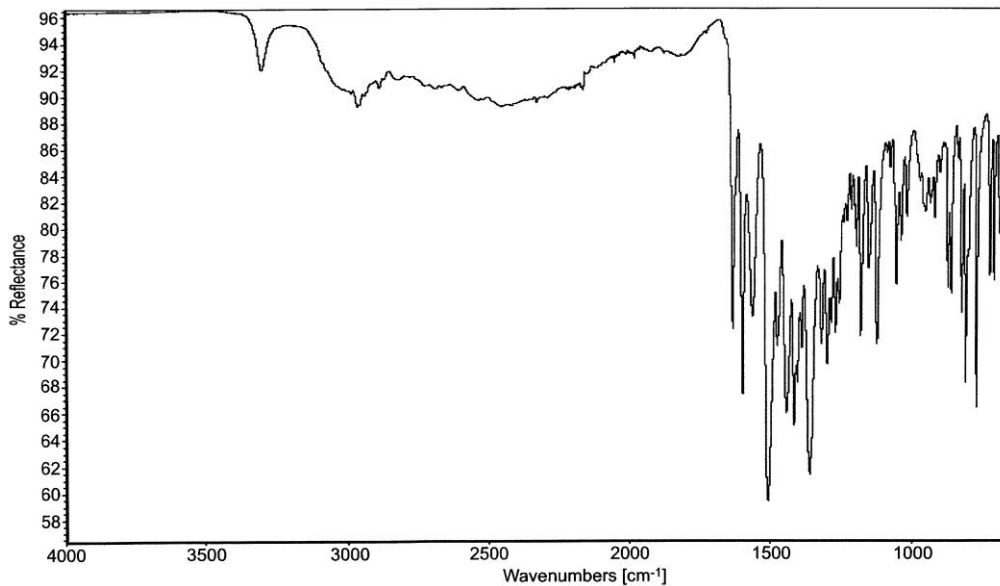


FIG. 1

(51) **A 61K 38/17, A 61K 47/22, A 61K 47/26, A 61K 9/00, A 61K 9/08, A 61P 27/02**

(11) **14479**

(13) T1

(21) **2025/569**

(22) 27/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 201862669506P 10/05/2018 US;

201862752127P 29/10/2018 US;

201862769876P 20/11/2018 US and

201962813882P 05/03/2019 US

(96) 10/05/2019 EP24156902.9

(97) 26/11/2025 EP4364724

(73) **Regeneron Pharmaceuticals, Inc. 777 Old Saw Mill River Road, NY 10591-6707, Tarrytown, US**

(74) **БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ**

бул. Кочо Рацин бр. 14/1/1000, Скопје

(72) **WADHWA, Saurabh and GRAHAM, Kenneth S.**

(54) **ФОРМУЛАЦИИ СО ВИСОКА КОНЦЕНТРАЦИЈА НА VEGF РЕЦЕПТОР ФУЗИРАН ПРОТЕИН**

(57) 1 1. VEGF рецептор фузиран протеин, којшто е афлиберцепт, за употреба во лекувањето на ангиогено очно нарушување кај пациент којшто има потреба од него, споменатиот третман содржи администрирање на интраокуларна инјекција од околу 8 mg од споменатиот VEGF рецептор фузиран протеин кај окото на субјектот, кадешто VEGF рецептор

фузиран протеин е администриран во околу 100 микролитри или помалку, околу 90 микролитри, околу 75 микролитри, околу 70 микролитри

околу 60 микролитри или околу 50 микролитри. има уште 9 патентни барања

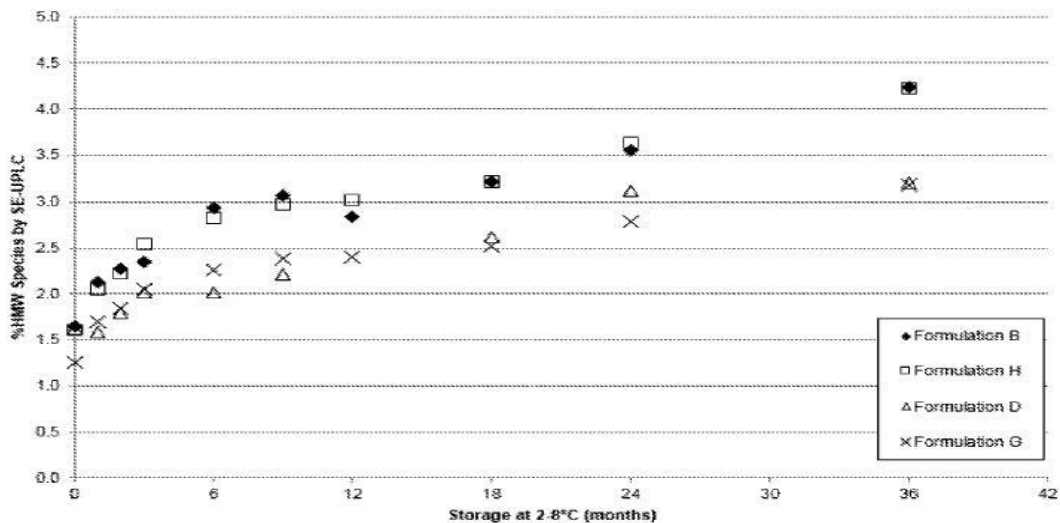


FIG. 1A

(51) В 29С 35/02, В 29С 49/78, В 29С 51/00, В 29С 51/02, В 29С 51/04, В 29С 51/42, В 29С 55/00, В 29С 55/06, В 29С 55/14, В 29С 67/00

(11) 14470

(13) T1

(21) 2025/570

(22) 27/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 501962022 25/03/2022 AT

(96) 08/03/2023 EP23710185.2

(97) 10/09/2025 EP4499386

(73) **Thermapet Technologies Pte. Ltd.**

160 Robinson Road, 14-04 Singapore Business Federation Center, 068914, Singapore, SG

(74) БЕРИН Д.О.О. ДРУШТВО ЗА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ бул. Кочо Рацин бр. 14/1/1000, Скопје

(72) BAMBERGER, Florian

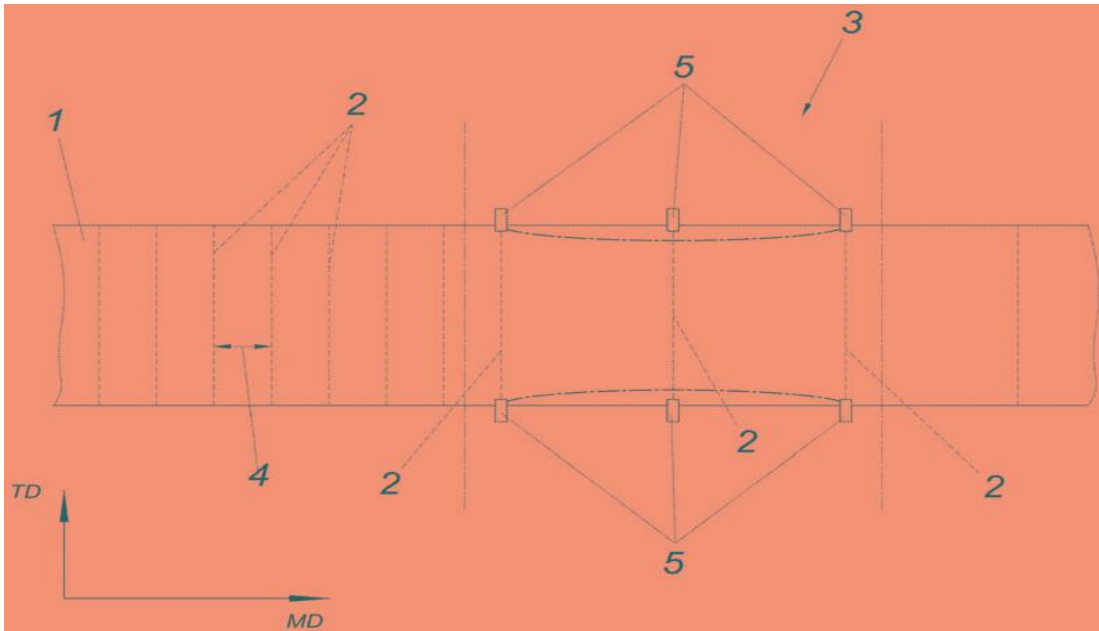
(54) **МЕТОД ЗА ПРОИЗВОДСТВО НА ТЕРМОФОРМИРАНИ ПЛАСТИЧНИ ДЕЛОВИ ОД ПОЛИЕТИЛЕН ТЕРЕФТАЛАТ**

(57) 1 1. Метод за производство на термоформирани пластични делови, кои се направени од аморфен полиетилен терефталат без средство за нуклеирање и се целосно

рециклирачки во висок степен, каде што, во чекор на внесување, полуготов производ (1), особено во форма на филм или лист, со претходно одредена ширина на полуготов производ, прво се внесува во машинска насока (MD) паралелно со надолжната насока на полуготовиот производ до дел за обработка (3) на апарат за термоформирање што содржи алатка за термоформирање, и потоа се загрева во апаратот за термоформирање во најмалку еден чекор на загревање до температура на истегнување од 90-180°C и, во најмалку еден чекор на истегнување, се растегнува како функција на зададената температура на истегнување при степен на истегнување од 1,2–5,0 во машинската насока (MD), при што најмалку едниот чекор на загревање се одвива истовремено со најмалку едниот чекор на истегнување или му претходи временски, и потоа, во чекор на формирање, полуготовиот производ (1) истегнат во делот за обработка (3) се формира со помош на оладената алатка за термоформирање и се лади на температура од

најмалку 30°C под температурата на стаклен
премин на употребениот полиетилен

терефталат.
има уште 7 патентни барања



(51) **A 61K 31/445, A 61K 31/522, A 61P 3/00**

(11) **14471**

(13) T1

(21) **2025/571**

(22) 28/11/2025

(45) 31/01/2026

(30) 202263432235P 13/12/2022 US and

202318315928 11/05/2023 US

(96) 31/05/2023 EP23176366.5

(97) 03/09/2025 EP4385509

(73) **Amicus Therapeutics, Inc.**

3675 Market Street, PA 19104, Philadelphia, US

(74) БИНПРО ДООЕЛ СКОПЈЕ ДРУШТВО ЗА

ЗАШТИТА НА ИНДУСТРИСКА СОПСТВЕНОСТ

ул. Ленинова бр.15а-13, П.факс: 716, 1000,

Скопје

(72) JOHNSON, Franklin

(54) **РЕЖИМ НА ДОЗИРАЊЕ НА**

МИГАЛАСТАТ СО ПОДОБРЕНА

ФАРМАКОКИНЕТИКА

(57) 1 1. Формулација која опфаќа терапевтски

ефикасна доза на мигаластат или сол од истиот

за употреба во метод за третман на Фабриева

болест кај човечки пациент кој има потреба од

тоа, при што методот опфаќа орално

администрирање на формулацијата која

опфаќа мигаластат или сол од истиот на

пациентот, назначено со тоа, што пациентот не

консумира кофеин во временски интервал од

најмалку 2 часа пред и најмалку 2 часа по

администрирањето на формулацијата која

опфаќа мигаластат или сол од истиот.

има уште 13 патентни барања



```

cccttctgtaggggagagaggttctacttctactgctctcctgggaaggccatcag 60
gactgctgggtaaagtgggaaccaggactcttctgtgagtttaagaatttctgtgatttat 120
gtgtgttatacacatttttaaaaaactgtaacgacatcagggtgagcagtcgtctccgg 180
gtgggtgaattatgtgtatttttaattttatactatattgttatttttcaaagtgtcgaa 240
attgaatatgtagattgttattatcagcagaaaaataaacattattcaataactctattc 300
agtaaaagtaattttattggcgctttgtcaagcagcattttgcctagatgtgactctaca 360
gataaaattcacttggggcctccccttacagacaatcaggcagtgagactgagtgctg 420
aatggatagaccagcactcagaccactattttcagtatctgtttttcttaactcagggcc 480
gtggttttcaaacgtttttcgcttacggctacggcttaggggtccccgagaccggcccag 540
acagacagatatacaaaaaacacatacacagtcagtgagcgtccaccatttccccaccaggc 600
gacgacagggcggttccccggcactgagatgggggggagggagagagcgcgaggggg 660
gaggggaaagcagagaaacgaaagaggcgaggccccccgaaccccgcctctggtcttca 720
tcattaccaccocctgggtccccagttccccaccacacaccaacctctaacgataccgggt 780
aattttccctcttctccctcaaacggctatagcgagcgttagacgacgaccagaacta 840
cttctgctcagcgaagcagtaatacacgtgagcgtacgtcatgtgagatctcggctcac 900
gtgagcaactctcggcttaaacctcgggatcactaagggtgcccagcttccctctggtatgg 960
aaataggcgggctcaatatcaagaaaggaaggggtgattgggtagcggaaactctacg 1020
tgactgatttgggtctacctctggggataaacctcccagttgcccagagaaacaataacg 1080
tcattatttaataagtcacgggtgattgggtccgccccctgaggttaactctaaaagcccag 1140
gttaccocgggaaatttctgctgctcgggtcaccgtgacaaatgcagctgaggaaccagaa 1200
ctacatctggggtgctgcttgcgcttgcctctcctggccctcgtttcctgggacatccct 1260
ggggctagagcactggacaatggattggcaagcagcctaccatgggctggctgcaactgg 1320
gagcgtctcatgtgcaaccttgactgcccaggaagaccagatctcctgcatcaggtatcag 1380
atattgggtaactcccttcccttctgcttttccatgtgtttgggtgtgtttggggaactgga 1440
gagctcaacgggaaacagttgagcccagggagagactccccaccocgactctgctgctgc 1500
ttttttatcccagcaaacctgtcccgaatcaggactagccctaaaactttctctgtgtgac 1560
ctttcctgggatgggagtcggccagcggccctggttctttctctctctctctctctct 1620
cgttctccttctctcttctcttctcttctcttctctctctctctctctctcctgcccgg 1680
ttctcttttttcaactgctccttgacagcagggccaccctataggcagtggtgcccgaagt 1740
agccctgcccgggttctattcagacccttctgtgaaacttctgctctcctctgcccgggtg 1800
ctaaccgttagaacatctagggtgggtaggaggaatggggaactaagattcgtgccaattt 1860
tttctccttttggggtcgtggatttctcggcagtatctcgaggggagttagagagaccata 1920
aggctcgtgagatctctcccacctcgcccctgagcgtggcatcaggctggaagggtgaca 1980
tggaggaactttatacatttacacctttgctgaggggtgagggtggattagataggtat 2040
tgaacatactgaccctcacaatccttatctgtaaattgggattacaaccttttaatttc 2100
agggagctgacaaaaaaaatctgaaaaatagtcttatctcacacaggtgagttttcaag 2160
gagataacctatttaaaagtcacagcagccttgaccattcaactgagcgttacagagc 2220
aaatgttcaatgggaaatgaatgtaaatctacaatctgaatgaatagtgatttttc 2280
tggagagaggatatttacctttcttcaaatctcaaagggtctgtgatttaaaaaagggt 2340
taggaatcactgatagatgttggtaaaagggtggcagtcacagtcacatttctgtgtccata 2400
agttattcctatgaatactttatagataaaagttaggtggtgagacatcacagaag 2460
aaattggccttgtaagttcatgtgaccctgtggtacagtatgtgtggcaattttgccc 2520
tcacggatttttttttattggtatttgcatctgattataaaactaatgcatgatcattgc 2580
aaaaaatgtagataaaagaagagcaaaatgaaaaataaagatttccccccaccggtccacca 2640
cccagaaataatcatgggttaaatgttaataatacaaccttacaattgttttctatataaa 2700
tgaaaaatagattttctttatttctattttccataaaaaatggatcatgtttatgtca 2760
tgtttggctaatggcaagaccctggcaccagctctgggtcaaatctgacctcattgtta 2820
cttagccctgtgacattgggtaaatcacttttttttttttttttttttttttttttttttt 2880
    
```

FIG.1A

Објава на европски патент со изменети патентни барања / Publikimi i patentës europiane me kërkesa të ndryshuara për patent

- (11) 911502
- (13) T2
- (73) Fred Hutchinson Cancer Center,1100 Fairview Avenue Nort Seattle, WA 98109, US
Seattle Children's Hospital, dba Seattle Children's Research Institute,1900 9th Avenue
Seattle, WA 98101, US
- (74) БЕРИН Д.О.О. СКОПЈЕ
- (54) ПОСТАПКА И КОМПОЗИЦИИ ЗА КЛЕТОЧНА ИМУНОТЕРАПИЈА

1. (57) 1. Нуклеинска киселина на химерниот рецептор каде што нуклеинската киселина на химерниот рецептор кодира полипептид што ја има аминокиселинската секвенца:

```

MLLLVTSLLLCELPHPAFLLIPDIQMTQTTSSLSASLGDRVTISCRASQDISKYLNWYQQ
KPDGTVKLLIYHTSRLHSGVPSRFSGSGSGTDYSLTISNLEQEDIATYFCQQGNTLPYT
FGGGTKLEITGSTSGSGKPGSGEGSTKGEVKLQESGPGLVAPSQSLSVTCTVSGVSL
PDYGVSWIRQPPRKGLEWLGVIWGSETTYNSALKSRLLTIKDNSKSQVFLKMNSLQT
DDTAIYYCAKHYYYGGSYAMDYWGQGTSVTVSSESKYGPPCPPCPMFVWLVVGGV
LACYSLLVTVAFIIFWVKRGRKLLYIFKQPFMRPVQTTQEEDGCSCRFPEEEEGGCEL
RVKFSRSADAPAYQQGQNQLYNELNLGRREEYDVLDKRRGRDPEMGGKPRRKNPQ
EGLYNELQKDKMAEAYSEIGMKGERRRGKGHDLGLYQGLSTATKDTYDALHMQUALPP
RLEGGGEGRGSLLTCGDVEENPGRMLLLVTSLLLCELPHPAFLLIPRKVCNGIGIGEF
KDSLSINATNIKHFNCTSIGDLHILPVAFRGDSFHTHTPPLDPQELDILKTVKEITGFLLI
QAWPENRTDLHAFENLEIIRGRTKQHGQFSLAVVSLNITSLGLRSLKEISDGDVSIISGNK
NLCYANTINWKKLFGTSGQKTKIISNRGENSCKATGQVCHALCSPEGCWGPEPRDCV
SCRNVSRGRECVDKCNLLEGEPRFVENSECICQCHPECLPQAMNITCTGRGPDNCIQ
CAHYIDGPHCVKTCPAGVMGENNTLVWKYADAGHVCHLCHPNCTYGCTGPGLEGCP
TNGPKIPSIATGMVGALLLLLVALGIGLFM.
    
```

Слика 1





ПРЕГЛЕДИ / PASQYRA

ПРЕНОС / BARTJE

(11) 5139

(73) FMC IP Technology GmbH Industriepplatz 1c, 8212 Neuhausen am Rheinafall, CH

ПРОМЕНИ / NDRYSHIME

(11) 13638

(73) Salix Pharmaceuticals, Ltd. 400 Somerset Corporate Blvd., Bridgewater, New Jersey 08807, US

ПРЕСТАНОК / NDËRPRERJE

(11) 3774

(73) Arena Pharmaceuticals, Inc. 6166 Nancy Drive, San Diego, CA 92121-3223, US

(11) 3587

(73) F-Star Therapeutics Limited Eddeva B920 Babraham Research Campus Cambridge, CB22 3AT, GB

(11) 3660

(73) F-Star Therapeutics Limited Eddeva B920 Babraham Research Campus Cambridge, CB22 3AT, GB

(11) 3254

(73) F-Star Therapeutics Limited Eddeva B920 Babraham Research Campus Cambridge, CB22 3AT, GB

(11) 3355

(73) Merck Serono SA Centre Industriel 1267 Coinsins, Vaud, CH

(11) 3503

(73) Gnosis S.p.A. Via Laboratori Autobianchi, 1 / 20033 Desio (MI), IT

(11) 3886

(73) Arena Pharmaceuticals, Inc. 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US

(11) 3509

(73) Arena Pharmaceuticals, Inc. 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US

(11) 3633

(73) Biolex Therapeutics, Inc. and OctoPlus PolyActive Sciences B.V. 158 Credle Street / Pittsboro, NC 27312, US and Zernikedreef 12 / 2333 CL Leiden, NL

(11) 3276

(73) Signal Pharmaceuticals LLC and Pharmacopeia, LLC 4550 Towne Centre Court San Diego, CA 92121, US and c/o Ligand Pharmaceuticals, Inc. 10275 Science Center Drive San Diego, CA 92121, US

(11) 3346

(73) Arena Pharmaceuticals, Inc. 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121-3223, US

(11) 3402

(73) Arena Pharmaceuticals, Inc. 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121-3223, US

(11) 3868

(73) Adamed SP. Z.O.O. Pienkow 149 05-152 Czosnow k/Warszawy, PL

(11) 3473

(73) Arena Pharmaceuticals, Inc. 6166 Nancy Ridge Drive, San Diego, CA 92121, US

(11) 3349

(73) EURO-CELTIQUE S.A. 2, avenue Charles de Gaulle 1653 Luxembourg, LU

(11) 4136

(73) Sanofi – Aventis 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR

(11) 4148

(73) Pfizer Products Inc. Eastern Point Road, Groton, CT 06340, US

(11) 3889

(73) Glaxo Group Limited Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue, Greenford Middlesex, UB6 ONN, GB

(11) 4122

(73) ISIS INNOVATION LIMITED Oxford OX1 2JD, GB

(11) 4170

(73) Solvay SA Rue du Prince Albert,33 1050 Brussels, BE

(11) 4101

(73) Pfizer Inc. 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US

(11) 4260

(73) TAISHO PHARMACEUTICAL CO., LTD 24-1 Takada 3-chome, Toshima-ku Tokyo 170-8633, JP

(11) 4201

(73) MERCK SHARP & DOHME CORP. 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065, US

(11) 4194

(73) Merck Serono SA Centre Industriel 1267 Coinsins, Vaud, CH

(11) 4419

(73) AstraZeneca AB 151 85 Sodertalje , SE

(11) 4680

(73) KRKA, tovarna zdravil, d.d., Novo Mesto Smarjeska cesta 6, 8501 Novo mesto, SI

(11) 4896

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

(11) 6090

(73) BOEHRINGER INGELHEIM ANIMAL HEALTH USA INC. 3239 Satellite Blvd.,Duluth, GA 30096, US

(11) 6099

(73) Janssen Pharmaceutica NV Turnhoutseweg 30 2340 Beerse, BE

(11) 5895

(73) The Research Foundation of State University of New York 35 State Street Albany, NY 12207, US

(11) 7651

(73) Merial, Inc. 3239 Satellite Boulevard Bldg. 500 Duluth, GA 30096, US

(11) 7947

(73) Janssen Pharmaceutica N.V. Turnhoutseweg 30 2340 Beerse, BE

(11) 8757

(73) **Incyte Holdings Corporation 1801 Augustine Cut-Off Wilmington, DE 19803, US**

ПРЕСТАНОК / NDËRPRERJE

(11) **4079**
(45) 31/01/2026

(11) **4115**
(45) 31/01/2026

(11) **4521**
(45) 31/01/2026

(11) **4437**
(45) 31/01/2026

(11) **4085**
(45) 31/01/2026

(11) **4336**
(45) 31/01/2026

(11) **4360**
(45) 31/01/2026

(11) **4487**
(45) 31/01/2026

(11) **4082**
(45) 31/01/2026

(11) **4197**
(45) 31/01/2026

(11) **4363**
(45) 31/01/2026

(11) **4488**
(45) 31/01/2026

(11) **3979**
(45) 31/01/2026

(11) **4393**
(45) 31/01/2026

(11) **4411**
(45) 31/01/2026

(11) **4489**
(45) 31/01/2026

(11) **4316**
(45) 31/01/2026

(11) **4261**
(45) 31/01/2026

(11) **4528**
(45) 31/01/2026

(11) **4501**
(45) 31/01/2026

(11) **4071**
(45) 31/01/2026

(11) **4342**
(45) 31/01/2026

(11) **6584**
(45) 31/01/2026

(11) **4581**
(45) 31/01/2026

(11) **4064**
(45) 31/01/2026

(11) **4388**
(45) 31/01/2026

(11) **4425**
(45) 31/01/2026

(11) **4587**
(45) 31/01/2026

(11) **4080**
(45) 31/01/2026

(11) **4382**
(45) 31/01/2026

(11) **4481**
(45) 31/01/2026

(11) **4578**
(45) 31/01/2026

(11) **4350**
(45) 31/01/2026

(11) **4379**
(45) 31/01/2026

(11) **4416**
(45) 31/01/2026

(11) **4596**
(45) 31/01/2026

(11) 4603 (45) 31/01/2026	(11) 5550 (45) 31/01/2026	(11) 5894 (45) 31/01/2026	(11) 7074 (45) 31/01/2026
(11) 4676 (45) 31/01/2026	(11) 5571 (45) 31/01/2026	(11) 7891 (45) 31/01/2026	(11) 6466 (45) 31/01/2026
(11) 4574 (45) 31/01/2026	(11) 5582 (45) 31/01/2026	(11) 5913 (45) 31/01/2026	(11) 6828 (45) 31/01/2026
(11) 4613 (45) 31/01/2026	(11) 6103 (45) 31/01/2026	(11) 5991 (45) 31/01/2026	(11) 7279 (45) 31/01/2026
(11) 4573 (45) 31/01/2026	(11) 5715 (45) 31/01/2026	(11) 6418 (45) 31/01/2026	(11) 6664 (45) 31/01/2026
(11) 4654 (45) 31/01/2026	(11) 5747 (45) 31/01/2026	(11) 6419 (45) 31/01/2026	(11) 6882 (45) 31/01/2026
(11) 4813 (45) 31/01/2026	(11) 5871 (45) 31/01/2026	(11) 6423 (45) 31/01/2026	(11) 7025 (45) 31/01/2026
(11) 6738 (45) 31/01/2026	(11) 5939 (45) 31/01/2026	(11) 6449 (45) 31/01/2026	(11) 7194 (45) 31/01/2026
(11) 5142 (45) 31/01/2026	(11) 6097 (45) 31/01/2026	(11) 6488 (45) 31/01/2026	(11) 7180 (45) 31/01/2026
(11) 7862 (45) 31/01/2026	(11) 5890 (45) 31/01/2026	(11) 6323 (45) 31/01/2026	(11) 7222 (45) 31/01/2026
(11) 5515 (45) 31/01/2026	(11) 5889 (45) 31/01/2026	(11) 6997 (45) 31/01/2026	(11) 7293 (45) 31/01/2026

(11) **7295**
(45) 31/01/2026

(11) **7646**
(45) 31/01/2026

(11) **8547**
(45) 31/01/2026

(11) **9615**
(45) 31/01/2026

(11) **7499**
(45) 31/01/2026

(11) **8417**
(45) 31/01/2026

(11) **8591**
(45) 31/01/2026

(11) **9628**
(45) 31/01/2026

(11) **7393**
(45) 31/01/2026

(11) **8254**
(45) 31/01/2026

(11) **8710**
(45) 31/01/2026

(11) **9068**
(45) 31/01/2026

(11) **7590**
(45) 31/01/2026

(11) **8073**
(45) 31/01/2026

(11) **8917**
(45) 31/01/2026

(11) **9073**
(45) 31/01/2026

(11) **7636**
(45) 31/01/2026

(11) **8075**
(45) 31/01/2026

(11) **8919**
(45) 31/01/2026

(11) **9087**
(45) 31/01/2026

(11) **7594**
(45) 31/01/2026

(11) **9303**
(45) 31/01/2026

(11) **9177**
(45) 31/01/2026

(11) **10356**
(45) 31/01/2026

(11) **7979**
(45) 31/01/2026

(11) **8190**
(45) 31/01/2026

(11) **9114**
(45) 31/01/2026

(11) **11139**
(45) 31/01/2026

(11) **7945**
(45) 31/01/2026

(11) **8050**
(45) 31/01/2026

(11) **9236**
(45) 31/01/2026

(11) **14431**
(45) 31/01/2026

ПРЕГЛЕД НА ПАТЕНТИ СПОРЕД МЕЃУНАРОДНАТА КЛАСИФИКАЦИЈА НА ПАТЕНТИТЕ / PASQYRA E PATENTAVE SIPAS KLASIFIKIMIT NDËRKOMBËTAR TË PATENTAVE

(51) Код по Меѓународната класификација на патентите (МКП) / Kodi sipas klasifikimit ndërkombëtar të patentave (KNP)

(51) Код по Меѓународната класификација на патентите (МКП) – основен / Kodi sipas klasifikimit ndërkombëtar të patentave (KNP) - bazë

(11, 13) регистарски број на документот, вид на документот / numri i regjistrimit të dokumentit, lloji i dokument

(51)	(51) основен / bazë	(11)	(13)				
8G09B5/06	8A61K31/137	14247	T1	8E04C1/40	8E04C1/40	14241	T1
8A61K9/10	8A61K9/10	14227	T1	8B29C33/70	8B29C45/17	14243	T1
8A61P11/00	8A61K9/10	14227	T1	8G09B19/00	8A61K31/137	14247	T1
8A61K8/06	8A61K9/107	14228	T1	8A61K39/00	8A61K39/00	14226	T1
8C05G3/00	8A61K9/107	14228	T1	8A61K31/40	8A61K9/10	14227	T1
8B01J20/30	8C01B25/237	14251	T1	8A01N25/04	8A61K9/107	14228	T1
8B01J20/32	8C01B25/237	14251	T1	8C07D207/452	8C07C275/16	14250	T1
8C12N5/074	8C12N5/074	14252	T1	8B01J20/34	8C01B25/237	14251	T1
8A61K31/00	8A61K9/08	14234	T1	8A61P13/00	8C07D401/12	14229	T1
8A61K31/575	8A61K9/08	14234	T1	8A61K47/44	8A61K9/08	14234	T1
8A61P27/02	8A61P1/16	14235	T1	8A61K31/5365	8A61P1/16	14235	T1
8A61K38/00	8C07K7/08	14236	T1	8A61P11/00	8A61P1/16	14235	T1
8G01N33/48	8G01N33/48	14240	T1	8C07K7/08	8C07K7/08	14236	T1
8B21I15/32	8F16B19/08	14242	T1	8A61P3/10	8A61K31/395	14239	T1
8B29K105/00	8B29C45/17	14243	T1	8A61B5/1455	8G01N33/48	14240	T1
8A61K47/20	8A61K9/00	14249	T1	8A61K39/395	8C07K16/28	14231	T1
8A61K47/32	8A61K9/00	14249	T1	8A61P3/04	8A61K31/137	14247	T1
8A61K48/00	8C12N15/86	14246	T1	8C07K14/47	8A61K39/00	14226	T1
8C12N15/86	8C12N15/86	14246	T1	8A61K8/25	8A61K9/107	14228	T1
8C07K14/00	8A61K39/00	14226	T1	8B01J20/20	8C01B25/237	14251	T1
8A61K31/519	8A61K9/10	14227	T1	8C02F1/72	8C01B25/237	14251	T1
8C07D405/12	8C07C275/16	14250	T1	8A61N2/02	8A61N2/00	14233	T1
8C07D401/12	8C07D401/12	14229	T1	8B29C45/36	8B29C45/17	14243	T1
8A61K31/437	8A61P1/16	14235	T1	8B29C45/76	8B29C45/17	14243	T1
8A61P9/10	8A61P1/16	14235	T1	8C07C205/23	8C07C205/23	14245	T1
8C07D519/00	8A61P1/16	14235	T1	8A61K9/70	8A61K9/00	14249	T1
8A61K31/44	8C07D405/14	14238	T1	8A61K31/137	8A61K31/137	14247	T1
8C07D405/12	8C07D405/14	14238	T1	8A61P9/00	8A61K31/137	14247	T1
8E04B2/02	8E04C1/40	14241	T1	8A61P9/10	8A61K31/137	14247	T1
				8G01G19/414	8A61K31/137	14247	T1

8A61K45/06	8A61K9/107	14228	T1	8B01D15/00	8C01B25/237	14251	T1
8A61K9/113	8A61K9/107	14228	T1	8C01B25/237	8C01B25/237	14251	T1
8A61Q19/00	8A61K9/107	14228	T1	8C02F1/76	8C01B25/237	14251	T1
8C05D5/00	8A61K9/107	14228	T1	8C07D471/04	8C07D401/12	14229	T1
8C07D403/12	8C07D401/12	14229	T1	8A61P13/12	8A61P1/16	14235	T1
8C07D417/12	8C07D401/12	14229	T1	8A61P35/00	8C07D405/14	14238	T1
8A61K31/395	8A61K31/395	14239	T1	8B21J15/02	8F16B19/08	14242	T1
8A61P13/12	8A61K31/395	14239	T1	8F16B19/10	8F16B19/08	14242	T1
8C07C237/04	8C07C205/23	14245	T1	8B29C45/17	8B29C45/17	14243	T1
8A61K38/26	8A61K9/00	14249	T1	8A61P31/04	8C07C205/23	14245	T1
8A61K9/00	8A61K9/00	14249	T1	8A47J27/04	8A47J27/04	14248	T1
8A61K39/395	8A61K39/395	14244	T1	8A61K9/20	8A61K31/137	14247	T1
8A61P37/06	8C07K16/28	14231	T1	8A61P9/04	8A61K31/137	14247	T1
8A61K31/485	8A61K31/137	14247	T1	8A61K47/14	8A61K9/10	14227	T1
8A61P35/00	8A61K39/00	14226	T1	8A61K33/00	8A61K9/107	14228	T1
8C07D207/09	8C07C275/16	14250	T1	8A61K8/90	8A61K9/107	14228	T1
8A61K35/12	8C12N5/074	14252	T1	8C05C3/00	8A61K9/107	14228	T1
8C12N5/0775	8C12N5/074	14252	T1	8C05D9/02	8A61K9/107	14228	T1
8A61K31/506	8C07D401/12	14229	T1	8C07C275/16	8C07C275/16	14250	T1
8C07D487/04	8C07D401/12	14229	T1	8C07D207/456	8C07C275/16	14250	T1
8A61K31/519	8A61P1/16	14235	T1	8C07D491/22	8C07C275/16	14250	T1
8A61P1/16	8A61P1/16	14235	T1	8A61K31/4178	8C07D401/12	14229	T1
8A61P7/04	8A61P1/16	14235	T1	8A61N2/00	8A61N2/00	14233	T1
8C07K14/54	8C07K7/08	14236	T1	8A61K9/08	8A61K9/08	14234	T1
8F16B19/08	8F16B19/08	14242	T1	8C07D405/14	8C07D405/14	14238	T1
8B29C45/26	8B29C45/17	14243	T1	8A61K47/12	8A61K9/00	14249	T1
8A61K9/107	8A61K9/107	14228	T1	8C07K16/28	8C07K16/28	14231	T1

ПРЕГЛЕД ПО НОСИТЕЛИ НА ПАТЕНТИ / PASQYRA SIPAS PRONARËVE TË SË DREJTËS SË PATENTAVE

(73) носител на правото на патент / Pronari i të drejtës së patentës

(51) код по Меѓународната класификација на патенти (МКП) / Kodi sipas klasifikimit ndërkombëtar të patentave (KNP)

(11, 13) регистарски број на документот, вид на документот / Numri i regjistrimit të dokumentit, lloji i dokumentit

(73)	(51)	(11)	(13)
Paulus, Kenneth	A 61N 2/02	МК/P/2025/0302	T1
Paulus, Kenneth	A 61N 2/00	МК/P/2025/0302	T1
ASHERMAN THERAPY, S.L.	A 61K 35/12	МК/P/2024/0338	T1
ASHERMAN THERAPY, S.L.	C 12N 5/074	МК/P/2024/0338	T1



ASHERMAN THERAPY, S.L.	C 12N /0775	МК/Р/2024/0338	T1
AbelZeta Inc.	A 61K 39/395	МК/Р/2025/0352	T1
Beta Innov	A 61K 31/00	МК/Р/2025/0308	T1
Beta Innov	A 61K 31/575	МК/Р/2025/0308	T1
Beta Innov	A 61K 47/44	МК/Р/2025/0308	T1
Beta Innov	A 61K 9/08	МК/Р/2025/0308	T1
Boehringer Ingelheim International GmbH	A 61K 39/395	МК/Р/2024/0625	T1
Boehringer Ingelheim International GmbH	A 61P 37/06	МК/Р/2024/0625	T1
Boehringer Ingelheim International GmbH	C 07K 16/28	МК/Р/2024/0625	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	B 01J 20/32	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	B 01J 20/30	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	B 01J 20/20	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	B 01D 15/00	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	B 01J 20/34	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	C 01B 25/237	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	C 02F 1/72	МК/Р/2024/0337	T1
CPPE Carbon Process & Plant Engineering S.A.	C 02F 1/76	МК/Р/2024/0337	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	C 07D 519/00	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61K 31/437	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61K 31/519	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61K 1/5365	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61P 1/16	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61P 11/00	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61P 13/12	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61P 27/02	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61P 9/10	МК/Р/2025/0312	T1
Chiesi Farmaceutici S.p.A.	A 61P 7/04	МК/Р/2025/0312	T1
Cindro Holding BV	C 05G 3/00	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	C 05D 9/02	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	C 05D 5/00	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	C 05C 3/00	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61Q 19/00	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 9/113	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 9/107	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 8/90	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 8/25	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 8/06	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 45/06	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 01N 25/04	МК/Р/2024/0022	T1
Cindro Holding BV	A 61K 33/00	МК/Р/2024/0022	T1
Constellation Pharmaceuticals, Inc.	A 61K 31/44	МК/Р/2024/0314	T1



Constellation Pharmaceuticals, Inc.	A 61P 35/00	МК/Р/2024/0314	T1
Constellation Pharmaceuticals, Inc.	C 07D 405/12	МК/Р/2024/0314	T1
Constellation Pharmaceuticals, Inc.	C 07D 405/14	МК/Р/2024/0314	T1
ETH Zurich	A 61K 38/26	МК/Р/2025/0427	T1
ETH Zurich	A 61K 9/00	МК/Р/2025/0427	T1
ETH Zurich	A 61K 47/32	МК/Р/2025/0427	T1
ETH Zurich	A 61K 47/20	МК/Р/2025/0427	T1
ETH Zurich	A 61K 9/70	МК/Р/2025/0427	T1
ETH Zurich	A 61K 47/12	МК/Р/2025/0427	T1
Enterome S.A.	C 07K 14/47	МК/Р/2024/0017	T1
Enterome S.A.	C 07K 14/00	МК/Р/2024/0017	T1
Enterome S.A.	A 61P 35/00	МК/Р/2024/0017	T1
Enterome S.A.	A 61K 39/00	МК/Р/2024/0017	T1
Gablok SA	E 04B 2/02	МК/Р/2024/0323	T1
Gablok SA	E 04C 1/40	МК/Р/2024/0323	T1
Gerresheimer Regensburg GmbH	B 29C 45/26	МК/Р/2025/0351	T1
Gerresheimer Regensburg GmbH	B 29C 45/36	МК/Р/2025/0351	T1
Gerresheimer Regensburg GmbH	B 29C 45/76	МК/Р/2025/0351	T1
Gerresheimer Regensburg GmbH	B 29K 105/00	МК/Р/2025/0351	T1
Gerresheimer Regensburg GmbH	B 29C 33/70	МК/Р/2025/0351	T1
Gerresheimer Regensburg GmbH	B 29C 45/17	МК/Р/2025/0351	T1
Janssen Pharmaceutica NV	A 61K 31/395	МК/Р/2024/0315	T1
Janssen Pharmaceutica NV	A 61P 3/10	МК/Р/2024/0315	T1
Janssen Pharmaceutica NV	A 61P 13/12	МК/Р/2024/0315	T1
Les Laboratoires Servier	C 07C 275/16	МК/Р/2024/0333	T1
Les Laboratoires Servier	C 07D 207/09	МК/Р/2024/0333	T1
Les Laboratoires Servier	C 07D 491/22	МК/Р/2024/0333	T1
Les Laboratoires Servier	C 07D 07/456	МК/Р/2024/0333	T1
Les Laboratoires Servier	C 07D 405/12	МК/Р/2024/0333	T1
Les Laboratoires Servier	C 07D 07/452	МК/Р/2024/0333	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	A 61K 1/4178	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	A 61K 31/506	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	A 61P 13/00	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	C 07D 401/12	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	C 07D 403/12	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	C 07D 417/12	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	C 07D 471/04	МК/Р/2011/0399	T1
MERCK SHARP & DOHME CORP.	C 07D 487/04	МК/Р/2011/0399	T1
Meishan CRRC Fastening System Co., Ltd.	B 21J 15/02	МК/Р/2024/0324	T1
Meishan CRRC Fastening System Co., Ltd.	F 16B 19/08	МК/Р/2024/0324	T1
Meishan CRRC Fastening System Co., Ltd.	B 21J 15/32	МК/Р/2024/0324	T1

Meishan CRRC Fastening System Co., Ltd.	F 16B 19/10	МК/Р/2024/0324	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61K 9/20	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61P 3/04	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61P 9/00	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61P 9/04	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61P 9/10	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61K 31/137	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	G 09B 19/00	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	G 09B 5/06	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	G 01G 9/414	МК/Р/2025/0356	T1
Nalpropion Pharmaceuticals LLC	A 61K 31/485	МК/Р/2025/0356	T1
Pastificio Rana S.p.A.	A 47J 27/04	МК/Р/2024/0335	T1
Protagonist Therapeutics, Inc.	C 07K 14/54	МК/Р/2025/0313	T1
Protagonist Therapeutics, Inc.	C 07K 7/08	МК/Р/2025/0313	T1
Protagonist Therapeutics, Inc.	A 61K 38/00	МК/Р/2025/0313	T1
Research Institute at Nationwide Children's Hospital	A 61K 48/00	МК/Р/2025/0355	T1
Research Institute at Nationwide Children's Hospital	C 12N 15/86	МК/Р/2025/0355	T1
Tesla Bioscience ad Banja Luka	C 07C 237/04	МК/Р/2025/0353	T1
Tesla Bioscience ad Banja Luka	C 07C 205/23	МК/Р/2025/0353	T1
Tesla Bioscience ad Banja Luka	A 61P 31/04	МК/Р/2025/0353	T1
Universidad de Sevilla	G 01N 33/48	МК/Р/2024/0317	T1
Universidad de Sevilla	A 61B 5/1455	МК/Р/2024/0317	T1
Verona Pharma PLC	A 61K 9/10	МК/Р/2024/0020	T1
Verona Pharma PLC	A 61K 47/14	МК/Р/2024/0020	T1
Verona Pharma PLC	A 61K 31/519	МК/Р/2024/0020	T1
Verona Pharma PLC	A 61K 31/40	МК/Р/2024/0020	T1
Verona Pharma PLC	A 61P 11/00	МК/Р/2024/0020	T1

ПРИЈАВИ НА ТРГОВСКИ МАРКИ / АПЛИКИМЕТ ПËР МАРКА ТРЕГТАРЕ

Во согласност со членот 203 од Законот за индустриската сопственост („Службен весник на Република Македонија” бр. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 и 83/18), Државниот завод за индустриска сопственост ги објавува податоците за признаените права на трговски марки. / Në përputhje me nenin 203 të Ligjit për Pronësi Intelektuale (“Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë” nr. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 dhe 83/18), Enti Shtetëror për Pronësi Industriale publikon të dhënat për të drejtat e pranuarat të markave tregtare.

Податоците се означени со INID* кодови за трговски марки (WIPO стандард ST.60) / Të dhënat shënohen me kodet e markave tregtare INID*(standart WIPO ST.60):

- (210) Број на пријавата / Numri i aplikimit
- (220) Датум на поднесување / Data e depozitimit
- (230) Датум на изложбено или саемско првенство / Data e prioritetit të ekspozitës ose të panairit
- (442) Датум на објавување на пријавата / Data e publikimit të aplikimit
- (300) Право на првенство: датум, држава, број / Data e prioritetit: data, shteti, numri
- (731) Подносител: име и адреса / Emri dhe adresa e pronarit të së drejtës
- (740) Застапник / Përfaqësuesi juridik
- (540) Изглед на трговската марка, транскрипција и превод / Pamja e markës tregtare, përshkrimi dhe përkthimi
- (591) Назначување на бојата, односно комбинациите на бои / Theksimi i ngjyrave, respektivisht kombinimi i ngjyrave
- (551) Индивидуалена/колективна трговска марка / Marka tregtare individuale/kolektive
- (510, 511) Броевите на класите по меѓународната класификација на производи и услуги (Ничанска) и список на производите и услугите / Numrat e klasave sipas kualifikimit ndërkombëtar të produkteve dhe shërbimeve (Nice) dhe lista e produkteve dhe shërbimeve
- (531) Меѓународната класификација на фигуративн елементи на марката (Виенска класификација ВКЛ (6) / Kualifikimi ndërkombëtar i elementeve figuratie të markave (Kualifikimi i Vienës (6))

* *Internationally agreed Numbers for the Identification of Data*

(210) **TM 2024/651** (220) 13/06/2024
(442) 31/01/2026

(731) **Друштво за трговија и услуги
КИППЕР МАРКЕТ ДОО Желино ул. 104
бр. 140, Желино, МК**

(740) Друштво за трговија и услуги
КИППЕР МАРКЕТ ДОО Желино
ул. 104 бр. 140, с.Желино 1226
(540)



(591) црвена, бела, плава и жолта
(531) 03.07.17;25.01.19;29.01.12
(551) индивидуална
(510, 511)
кл. 32 енергетски пијалоци

(210) **TM 2024/694** (220) 24/06/2024
(442) 31/01/2026

(731) **JT International SA 8, rue Kazem
Radjavi, 1202, Geneva, CH**

(740) БИНПРО дооел Скопје ул.Ленинова
15а-13, 1000, Скопје
(540)



(531) 27.05.17
(551) индивидуална
(510, 511)
кл. 34 тутун, преработен или
непреработен; тутун за пушење, тутун за
лулиња, тутун за рачно виткање, тутун за
цвакање, снус тутун; цигари, електронски
цигари, течност за електронски цигари,
испарувачи за тутун; бурмут; артикли за

пушачи вклучени во класа 34; хартија за
цигари, туби за цигари и кибрити;
стапчиња од тутун (стапчиња), тутунски
производи што се загреваат, патрони со
преработен тутун, електронски уреди и
делови за истите за загревање цигари;
стапчиња што содржат тутун, и стапчиња
што содржат замена за тутун; замена за
тутун што не е за медицински цели; сите
гореспоменати производи невклучувајќи
пури, цигаролоси; секачи за пури, држачи
за пури, запалки за пури, кутии и футроли
за пури, овлажнувачи за пури

(210) **TM 2024/1256** (220) 18/12/2024
(442) 31/01/2026

(731) **Друштво за трговија и
компјутерски услуги ИНТЕЛЕГЕНТ
НЕТВОРК СОЛУШН ДОО Скопје
ул. 4 бр. 95, Бардовци, Карпош, 1000,
Скопје, МК**

(740) Никола Апостоловски, адвокат ул.
Јане Сандански бр. 63/2, 1200, Тетово
(540)



(591) црвена, сива, бела, црна
(531) 26.03.23;26.13.25
(551) индивидуална
(510, 511)
кл. 9 системи за следење на возила;
софтверски уреди за навигација, водство,
следење, таргетирање и правење мапи
кл. 35 возен парк (деловно управување-)
[за други]; обработка на податоци, водење
на работењето, управување и
систематизација со работата,
канцелариски работи
кл. 38 телематски услуги;
телекомуникациски услуги,

телекомуникациски инсталации и опрема
кл. 39 следење патнички или товарни
возила преку компјутер или преку GPS;
услуги и информации поврзани со
транспорт

(210) **TM 2025/119** (220) 07/02/2025
(442) 31/01/2026

(731) **AGROSUPER S.A. Camino La
Estrella N°401, Of.56, Sector Punta de
Cortés, Rancagua, CL**

(740) Друштво за интелектуална
сопственост МИНЕРВА ИП ДОО Скопје
ул. Петар Поп Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) сина, портокалова
(531) 26.11.01;26.11.06;27.05.17
(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 29 месо, риба, живина и дивеч; месни
преработки; конзервирано, смрзнато,
сушено и варено овошје и зеленчук; желе,
џемови, компоти; јајца; млеко, сирење,
путер, јогурт; масла и масти за јадење

(210) **TM 2025/135** (220) 14/02/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Wm. Wrigley Jr. Company
1132 W. Blackhawk Street, Chicago,
Illinois 60642, US**

(740) ПЕТОШЕВИЌ ДООЕЛ ДРУШТВО ЗА
ОСТВАРУВАЊЕ И ЗАШТИТА НА
ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ
СКОПЈЕ ул. Орце Николов бр.68, 1000
Скопје
(540)

HUBBA BUBBA

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 30 слаткарски производи, гуми за
џвакање, гуми за џвакање од кои се
прават балони, бонбони, ментол бонбони,
ситни бонбони и пастили (немедицински)

(210) **TM 2025/215** (220) 07/03/2025
(442) 31/01/2026

(731) **BELUPO lijekovi i kozmetika d.d.
Danica 5, 48000 Koprivnica, HR**

(740) БЕРИН Д.О.О. СКОПЈЕ Бул. Кочо
Рацин бр.14/1/1, 1000 Скопје
(540)

AMOFIN

(531) 27.05.03
(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 5 фармацевтски производи

(210) **TM 2025/521** (220) 11/06/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Заштитно друштво за
трговија, угостителство и услуги МАРИО
МАТЕО ДООЕЛ увоз-извоз Битола ул.
Кирил и Методиј бр.5, 7000, Битола, МК**
(740) Адвокатско друштво Димитровски
Битола ул. Рузвелтова бр.17 сут.л.3, 7000,
Битола
(540)



(591) бела, зелена, сина, црна, тиркизна
(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 37 изградба на станбени објекти;
изградба на станбени области; изградба
на станбени и комерцијални објекти;

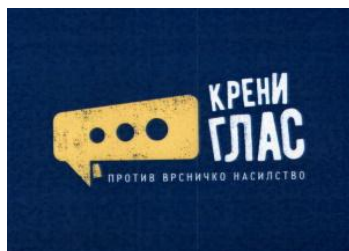
изградба на згради со повеќе станбени единици; изградба на веранда; изградба на сидови; изградба на куќи; изградба на деловни згради; изградба на темели за згради; изградба на делови од згради; изградба на темели за градежни структури; консултантски услуги за изградба на станови и згради; изградба на јавни објекти; изградба на куќа по нарачка; изградба на градежни структури со формирање на бетон; градежни услуги во врска со изградба на станбени простории; градежни услуги; градежни услуги за општи градежни работи; давање информации за градежни објекти; надзор на градежништво на локација на која се вршат градежни работи; услуги за управување со градежни проекти; консултантски услуги во врска со градежни објекти; поставување на скеле за градежни работи и конструкција; градежни услуги во врска со изградба на станбени простории

(210) **ТМ 2025/532** (220) 13/06/2025
(442) 31/01/2026

(731) **МАКПЕТРОЛ Акционерско друштво за промет со нафта и нафтени деривати Скопје ул. "Св. Кирил и Методиј" бр. 4, Скопје-Центар, 1000, Скопје, МК**

(740) МАКПЕТРОЛ Акционерско друштво за промет со нафта и нафтени деривати Скопје ул. "Св. Кирил и Методиј" бр. 4, Скопје-Центар, 1000, Скопје

(540)



(591) плава, жолта, бела

(551) индивидуална

(510, 511)

кл. 16 календари, календари за работна маса, календари со листови на откинување, канцелариска хартија, канцелариски и едукативни материјали, канцелариски материјали, канцелариски прибор, освен мебел, кеси за подароци, кеси (плика, торбички) од хартија или пластика за пакување, кеси со рачки за носење, комплети за пенкала и моливи, комплети за пишување, пенкала, печатени информативни листови, печатени календари, печатени канцелариски материјали, празни дневници, самолепливи етикети, торби и производи за пакување, завиткување и складирање од хартија, картон или пластика
кл. 35 рекламирање, компјутерско рекламирање преку интернет, интернет маркетинг, рекламирање, маркетинг и промотивни услуги, рекламирање и маркетинг преку социјални медиуми, рекламни и промотивни услуги, објавување рекламен материјал, рекламни услуги за подобрување на свеста на јавноста за социјални прашања
кл. 41 образование, објавување на едукативни и образовни материјали, организирање и спроведување на едукативни настани, организирање и спроведување предавања, организирање презентации за образовни цели, водење образовни курсеви, објавување, известување и пишување текстови, организирање и водење работилници (обука), договарање, организирање и одржување на забавни, спортски и културни активности

(210) **ТМ 2025/546** (220) 19/06/2025
(442) 31/01/2026

(300) М 4317595 06/05/2025 ES

(731) **EBRO MOTORS EUROPE, S.L. CL
NUMERO 3, 77-111 POL.IND.ZONA
FRANCA SECTOR B 08040 BARCELONA,
ES**

(740) БЕРИН Д.О.О Скопје бул. Кочо
Рацин бр. 14/1/1, 1000, Скопје
(540)

EBRO

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 7 струјни генератори; машини за
метење, чистење, миење и перење
алишта; опрема за ракување со
материјали; машини за земјоделство,
земјени работи, градежништво,
извлекување на нафта, гас и рударство;
генератори на електрична енергија
кл. 12 возила; апарати за движење по
копно, воздух или вода
кл. 37 изнајмување на алатки, машини и
опрема за изградба и уривање; одржување
и поправка на возила

(210) **TM 2025/655** (220) 14/07/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Друштво за трговија и
компјутерски услуги ИНТЕЛЕГЕНТ
НЕТВОРК СОЛУШН ДОО Скопје
ул. 4 бр. 95, Бардовци, Карпош, Скопје,
МК**

(740) Никола Апостоловски, адвокат
ул. Јане Сандански бр. 63/2, 1200, Тетово
(540)

NEXUS TWIN

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 9 софтвер, компјутерски софтвер,
софтвер за географски информациски
систем (GIS), софтвер за градежништво,

софтвер за прикажување на проектирани
објекти или елементи во
тродимензионален простор, моделирање
на информации за згради (BIM),
поставување на модели на BIM во формат
на датотека IFC, 3Д моделирање, 3Д
визуализација.

кл. 35 обработка на податоци, водење на
работењето, управување и
систематизација со работата,
канцелариски работи

кл. 42 изработка и развој на компјутерски
софтвер, одржување, ажурирање и
надградување на компјутерски софтвер,
софтвер како услуга (SaaS)

(210) **TM 2025/768** (220) 11/08/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Meilicheng Fashion Technology
(Wuhan) Co., Ltd G Zone, 1st Floor,
Building 1, No.8 Fengshu New Road,
Wuhan Economic and Technological
Development Zone, Wuhan City, Hubei
Province, CN**

(740) Владимир Стојановски, адвокат
ул. Петричка бр.6/1-3, 1000, Скопје
(540)



(591) црна, бела

(531) 26.13.25;27.05.01;27.05.09

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 25 долна облека; облека; водоотпорна
облека; лајети [облека]; костими за
капење; маскенбалски костими; чевли;
капи; чорапи; шалови; ремени [облека];

маски за спиење; ракавици [облека]

кл. 35 презентација на стоки на комуникациски медиуми, за малопродажни цели; рекламирање; онлајн рекламирање на компјутерска мрежа; консултантски услуги за управување со бизнис и организација на претпријатија; комерцијална администрација на лиценцирање на стоки и услуги на други; промоција на продажба за други; обезбедување на онлајн пазар за купувачи и продавачи на стоки и услуги; агенциски услуги за увоз-извоз; консултантски услуги за управување со персонал; оптимизација за пребарувачи за промоција на продажба; книговодство; пребарување на спонзорства малопродажни услуги за фармацевтски, ветеринарни и санитарни препарати и медицински потрошен материјал

(210) **TM 2025/796** (220) 19/08/2025
(442) 31/01/2026

(731) **IHN HEALTHCARE BERHAD**
Level 11 Block A, Pantai Hospital Kuala Lumpur, 8 Jalan Bukit Pantai, 59100 Kuala Lumpur, MY

(740) ПЕТОШЕВИЌ ДООЕЛ ДРУШТВО ЗА ОСТВАРУВАЊЕ И ЗАШТИТА НА ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ СКОПЈЕ ул.29 Ноември 17-2/3М, 1000 Скопје
(540)



(591) темно сина
(531) 27.05.01;27.05.10;27.05.17
(551) индивидуална

(510, 511)

кл. 35 бизнис менаџмент, бизнис администрација, канцелариски работи, организациски и професионални бизнис консултантски услуги, кои се предвидени во областа на медицинските услуги, медицинските уреди, здравство и добросостојба, болници или други сродни здравствени установи, бизнис истражувања, бизнис оценувања, истражување на пазарот, помагање на бизниси, сите овие услуги наменети од или за болници или други сродни здравствени установи, рекламирање, промотивни и рекламни услуги, маркетинг услуги, услуги за односи со јавност, сите овие услуги наменети од или за болници или други сродни здравствени установи, организирање и водење саеми или професионални изложби за комерцијални и рекламни цели, собирање информации поврзани со медицински услуги, здравство, лекарски дијагнози, болести или заболувања во компјутерски бази на податоци, вработување персонал, услуги за взаемно поврзување во корист на другите со разновидни производи кои се однесуваат на здравјето и добросостојбата, фармацевтски производи, диететски производи, додатоци за исхрана и здравје, медицински уреди и дијагностички производи, продажба, услуги на големо и дистрибуција кои се однесуваат на здравствени и производи за добросостојба, фармацевтски производи, диететски производи, додатоци за исхрана и здравје, медицински уреди и дијагностички производи, сите влучени во Класа 35

кл. 36 финансиски работи; финансиски менаџмент; инвестирање во фондови, зеднички фондови и капитални инвестиции, инвестирање во имот,

управување со имот, инвестиции и финансиски удели во областа на медицинските услуги, медицинските уреди, здравството и добросостојбата, болници или други сродни здравствени установи, настани за собирање средства за болници и други сродни медицински установи, добротворни здруженија, финансиско советување за бизниси, особено анализи и советувања за болници или дрги сродни здравствени установи во однос на финасиските и финасиско-организациони прашања, финансиски спонзорства, наменети за болници или други сродни здравствени установи, сите влучени во Кпаса 36

(210) **TM 2025/890** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **ONKO İLAÇ SANAYİ VE TİCARET A.Ş. Gebze Osb2 Mah. 1700 Sk. No. 1703 Çayırova, Kocaeli, TR**

(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)

MEXTU

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 5 фармацевтски производи и медицински препарати, санитарни препарати
кл. 10 хируршки, медицински, стоматолошки и ветеринарни инструменти, медицински ортопедски материјали

(210) **TM 2025/892** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане Сандански бр.52, 2200, Свети Николе, МК**

(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) светло и темно кафеава, беж, жолта, зелена, црвена, бела, сива

(531) 05.07.06;08.01.20;25.01.19;27.05.00

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 30 чоколадо, полнето млечно чоколадо со крем од ф'стаци

(210) **TM 2025/893** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане Сандански бр.52, 2200, Свети Николе, МК**

(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) светло и темно кафеава, беж, жолта, портокалова, црвена, бела, сива

(531) 08.01.20;25.01.19;27.05.00

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 30 чоколадо, полнето чоколадо со крем од путер од кикирики и карамелизиран бисквит

(210) **ТМ 2025/894** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане
Сандански бр.52, 2200, Свети Николе,
МК**

(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп
Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) светло и темно кафеава, беж, темно
сина, жолта, црвена, бела, сива, црна

(531) 08.01.20;25.01.19;27.05.00

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 30 чоколадо, полнето бело чоколадо
со крем од темен бисквит

(210) **ТМ 2025/895** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане
Сандански бр.52, 2200, Свети Николе,
МК**

(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп
Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) светло и темно кафеава, беж,
црвена, бела, жолта

(531) 08.01.00;19.03.01;25.01.19

(554) тродимензионална

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 30 слатки намази, крем од
карамелизирани бисквити

(210) **ТМ 2025/896** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане
Сандански бр.52, 2200, Свети Николе,
МК**

(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп
Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) светло и темно
кафеава, беж, црвена, бела, жолта

(531) 05.07.06;08.01.00;19.03.01;25.01.19

(551) индивидуална
(510, 511)

кл. 30 слатки намази, крем од какао и
кикирики

(210) **ТМ 2025/897** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане
Сандански бр.52, 2200, Свети Николе,
МК**

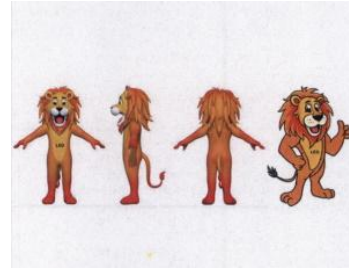
(740) МИНЕРВА ИП ДОО Скопје ул. Петар
Поп Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) светло и темно кафеава, зелена,
црвена, бела, жолта, портокалова
(531) 05.07.06;08.01.00;19.03.01;25.01.19
(554) тродимензионална
(551) индивидуална
(510, 511)
кл. 30 слатки намази, крем од лешник и
какао, без додаден шеќер

(210) **ТМ 2025/898** (220) 11/09/2025
(442) 31/01/2026

(731) **Ристевски Ристе ул.Јане
Сандански бр.52, 2200, Свети Николе,
МК**
(740) МИНЕРВА ИП ДОО ул. Петар Поп
Арсов бр. 8/6, 1000, Скопје
(540)



(591) жолта, портокалова, црвена, бела,
црна
(531) 03.01.01;03.01.24
(554) тродимензионална
(551) индивидуална
(510, 511)
кл. 25 облека, обувки, капи
кл. 28 игри и играчки, производи за
гимнастика и спорт кои не се опфатени со
другите класи, украси за елка
кл. 30 какао, чоколадо, бисквити,
производи од тесто и слатки со различни
видови полнења, колачиња, вафли, слатки
намази, кремове на база на какао, лешник,
ф'стаџи, кикирики, бисквити и сл. во
форма на намази

ПРЕГЛЕДИ / PASQYRA

ПРЕГЛЕД НА ПРИЈАВИ НА ТРГОВСКИ МАРКИ СПОРЕД МЕЃУНАРОДНАТА КЛАСИФИКАЦИЈА НА ТРГОВСКИ МАРКИ / PASQYRA E APLIKIMEVE PËR MARKA TREGTARE SIPAS KUALIFIKIMIT NDËRKOMBËTAR TË MARKAVE TREGTARE

(510) код во Меѓународната класификација на трговски марки (Ниченска) / kodi në kualifikimin
ndërkombëtar të markave tregtare (Niçe)
(210) број на пријавата / numri i aplikimi

(510)	(210)
5	МК/Т/2025/0215

5	МК/Т/2025/0890
7	МК/Т/2025/0546

9	МК/Т/2024/1256
9	МК/Т/2025/0655



10	МК/Т/2025/0890
12	МК/Т/2025/0546
16	МК/Т/2025/0532
25	МК/Т/2025/0768
25	МК/Т/2025/0898
28	МК/Т/2025/0898
29	МК/Т/2025/0119
30	МК/Т/2025/0135
30	МК/Т/2025/0892
30	МК/Т/2025/0893

30	МК/Т/2025/0894
30	МК/Т/2025/0895
30	МК/Т/2025/0896
30	МК/Т/2025/0897
30	МК/Т/2025/0898
32	МК/Т/2024/0651
34	МК/Т/2024/0694
35	МК/Т/2024/1256
35	МК/Т/2025/0532
35	МК/Т/2025/0655

35	МК/Т/2025/0768
35	МК/Т/2025/0796
36	МК/Т/2025/0796
37	МК/Т/2025/0521
37	МК/Т/2025/0546
38	МК/Т/2024/1256
39	МК/Т/2024/1256
41	МК/Т/2025/0532
42	МК/Т/2025/0655

ПРЕГЛЕД ПО НОСИТЕЛИ НА ПРИЈАВИ НА ТРГОВСКИ МАРКИ / PASQYRA SIPAS BARTËSVE TË APLIKIMEVE TË MARKAVE TREGTARE

(731) носител на правото на трговски марка / Pronari i të drejtës së markës tregtare

(210) број на трговската марка / numri i markës tregtare

(731)	(210)
AGROSUPER S.A.	МК/Т/2025/0119
BELUPO Ijektiv i kozmetika d.d.	МК/Т/2025/0215
EBRO MOTORS EUROPE, S.L.	МК/Т/2025/0546
IHH HEALTHCARE BERHAD	МК/Т/2025/0796
JT International SA	МК/Т/2024/0694
Meilicheng Fashion Technology (Wuhan) Co., Ltd	МК/Т/2025/0768
ONKO İLAÇ SANAYİ VE TİCARET A.Ş.	МК/Т/2025/0890
Wm. Wrigley Jr. Company	МК/Т/2025/0135
Друштво за трговија и компјутерски услуги ИНТЕЛЕГЕНТ НЕТВОРК СОЛУШН ДОО Скопје	МК/Т/2024/1256
Друштво за трговија и компјутерски услуги ИНТЕЛЕГЕНТ НЕТВОРК СОЛУШН ДОО Скопје	МК/Т/2025/0655
Друштво за трговија и услуги КИППЕР МАРКЕТ ДОО Желино	МК/Т/2024/0651
Заштитно друштво за трговија, угостителство и услуги МАРИО МАТЕО ДООЕЛ увоз-извоз Битола	МК/Т/2025/0521
МАКПЕТРОЛ Акционерско друштво за промет со нафта и нафтени деривати Скопје	МК/Т/2025/0532
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0892
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0893
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0894
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0895
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0896
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0897
Ристевски Ристе	МК/Т/2025/0898

РЕШЕНИЈА НА ТРГОВСКИ МАРКИ / VENDIMET PËR MARKAT TREGTARE

Во согласност со членот 203 од Законот за индустриската сопственост („Службен весник на Република Македонија” бр. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 и 83/18), Државниот завод за индустриска сопственост ги објавува податоците за признаените права на трговски марки. / Në përputhje me nenin 203 të Ligjit për Pronësi Industriale (“Gazeta Zyrtare e Republikës së Maqedonisë” nr. 21/2009, 24/11, 12/14, 41/14, 152/15, 53/16 dhe 83/18), Enti Shtetëror për Pronësi Industriale publikon të dhënat për të drejtat e pranuarat të markave tregtare.

Податоците се означени со INID* кодови за трговски марки (WIPO стандард ST.60) / Të dhënat shënohen me kodet e markave tregtare INID* (standart WIPO ST. 60):

- (111) Регистарски број на документот / Numri i regjistrimit të dokumentit
- (151) Дата на регистрирање / Data e regjistrimit
- (181) Дата на важење (очекувано) / Data e vlefshmërisë (e pritur)
- (186) Дата на истекот на продолжувањето (очекувано) / Data e skadimit të vazhdueshmërisë (e pritur)
- (210) Број на пријавата / Numri i aplikimit
- (220) Дата на поднесување / Data e depozitimit
- (230) Дата на изложбено или саемско првенство / Data e prioritetit të ekspozitës ose të panairit
- (300) Право на првенство: дата, држава, број / E drejta e prioritetit: Data, shteti, numri
- (450) Дата на објавување / Data e publikimit
- (510, 511) Броевите на класите по меѓународната класификација на производи и услуги (Ничанска) и список на производите и услугите / Numrat e klasave sipas kualifikimit ndërkombëtar të produkteve dhe shërbimeve (Niçe) dhe lista e produkteve dhe shërbimeve
- (540) Изглед на трговската марка, транскрипција и превод / Pamja e markës tregtare, përshkrimi dhe përkthimi
- (551) Ознака за пријава на колективна трговска марка / Shenja për aplikimin e markës tregtare kolektive
- (560) Ознака за тродимензионална трговска марка / Simboli për markën tregtare tredimensionale
- (580) Дата на донесување решение со кое се впишува секоја промена во регистарот
- (591) Назначување на бојата, односно комбинациите на бои /Theksimi i ngjyrave, respektivisht kombinimi i ngjyrave
- (732) Носител на правото / Bartësi i së drejtës
- (740) Застапник / Përfaqësues juridik
- (770) Име и адреса на претходниот носител / Emri dhe adresa e bartësit të mëparshëm
- (791) Име и адреса на стекнувачот на лиценцата / Emri dhe adresa e marrësit të licencuarit

* *Internationally agreed Numbers for the Identification of Data*



(111) **34058** (151) 16/01/2026
 (210) ТМ 2024/893 (220) 29/08/2024
 (181) 29/08/2034
 (450) 31/01/2026

(732) **Novo Nordisk Health Care AG**
The Circle 32/38 CH-8058 Zürich, CH
 (740) БИНСО Д.О.О. СКОПЈЕ ул.
 “Народен фронт” 7/4 П.О. Бокс 768
 (540)

ФлексПро

(551) индивидуална
 (510, 511)
 кл. 5 фармацевтски препарати
 кл. 10 медицински апарати и инструменти,
 имено хиподермични (поткожни) шприцеви
 [вклучително претходно наполнети
 хиподермични (поткожни) шприцеви за една
 употреба (disposable)]

(111) **34059** (151) 16/01/2026
 (210) ТМ 2024/900 (220) 27/08/2024
 (181) 27/08/2034
 (450) 31/01/2026

(732) **PepsiCo, Inc. 700 Anderson Hill**
Road, Purchase, NY 10577, US
 (740) ПЕТОШЕВИЌ ДООЕЛ ДРУШТВО ЗА
 ОСТВАРУВАЊЕ И ЗАШТИТА НА
 ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ
 СКОПЈЕ ул.Орце Николов бр.68, 1000
 Скопје
 (540)

DORITOS ROULETTE

(551) индивидуална
 (510, 511)
 кл. 29 храна за грицкање која примарно се
 состои од компири, јатки, производи од

јатки, семиња, овошје, зеленчук или нивни
 комбинации, вклучувајќи чипс од компири,
 пржени компирчиња, овошен чипс, храна
 за грицкање базирана на овошје, намази
 базирани на овошје, чипс од зеленчук,
 храна за грицкање базирана на зеленчук,
 намази базирани на зеленчук, чипс од
 таро, закуски од свинско месо, закуски од
 телешко месо, закуски базирани на соја
 кл. 30 храна за грицкање која примарно се
 состои од брашно, зрнести плодови,
 пченка, житарки, ориз, материјали од
 зеленчук или нивни комбинации,
 вклучувајќи чипс од пченка, тортил^а чипс,
 пита чипс, чипс од ориз, галети од ориз и
 производи со галети од ориз, крекери,
 переци, експандирани закуски, испукани
 пуканки, макала за закуски, салса сосови,
 закуски во форма на штангла

(111) **34057** (151) 23/12/2025
 (210) ТМ 2024/857 (220) 08/08/2024
 (181) 08/08/2034
 (450) 31/01/2026

(732) **Colgate-Palmolive Company 300**
Park Avenue, New York, New York 10022,
US
 (740) ПЕТОШЕВИЌ ДООЕЛ ДРУШТВО ЗА
 ОСТВАРУВАЊЕ И ЗАШТИТА НА
 ИНТЕЛЕКТУАЛНА СОПСТВЕНОСТ
 СКОПЈЕ ул.Орце Николов бр.68, 1000
 Скопје
 (540)

COLGATE BRILLIANT STAR

(551) индивидуална
 (510, 511)
 кл. 21 четки за заби



ПРЕГЛЕДИ / PASQYRA

ПРЕГЛЕД НА ТРГОВСКИ МАРКИ СПОРЕД МЕЃУНАРОДНАТА КЛАСИФИКАЦИЈА НА ТРГОВСКИ МАРКИ / PASQYRA E MARKAVE TREGTARE SIPAS KUALIFIKIMIT NDËRKOMBËTAR TË MARKAVE TREGTARE

(510) код во Меѓународната класификација на трговски марки (Ниченска) / kodi në kualifikimin ndërkombëtar të markave tregtare (Niçe)

(111) регистарски број / numri i regjistrimit

(510)	(111)
5	34058
10	34058
29	34059
30	34059

ПРЕГЛЕД ПО НОСИТЕЛИ НА ПРИЈАВИ НА ТРГОВСКИ МАРКИ / PASQYRA SIPAS PRONARËVE TË SË DREJTËS SË MARKAVE TREGTARE

(732) носител на правото на трговски марка / pronari i të drejtës së markës tregtare

(111) регистарски број / numri i regjistrimit

(210) број на пријавата / numri i aplikimit

(732)	(111)	(210)
Novo Nordisk Health Care AG	34058	MK/T/2024/0893
PepsiCo, Inc.	34059	MK/T/2024/0900

ПРЕНОС / BARTJE

(111) 4358

(732) Henkel (China) Investment Co., Ltd. Floor 1, Building 7, No.99 Jiangwancheng Road, Yangpu District, Shanghai 200438, CN

(111) 2202

(732) Dupont Speciality Products USA, LLC Building 304, Experimental Station, 200 Powder Mill Rd., Wilmington, DE 19803, US

(111) 14979



(732) **Versant Media, LLC (a Delaware limited liability company) 904 Sylvan Avenue,
Englewood Cliffs, New Jersey 07632, US**

(111) **17788**

(732) **Versant Media, LLC (a Delaware limited liability company) 904 Sylvan Avenue,
Englewood Cliffs, New Jersey 07632, US**

(111) **17972**

(732) **Endo Biologics Limited First Floor, Minerva House, Ballsbridge, Dublin 4, IE**

ПРОМЕНИ / NDRYSHIME

(111) **3953**

(732) **Sunbeam Products, Inc. 5 Concourse Parkway, 8th Floor, Atlanta, GA 30328, US**

(111) **6883**

(732) **HALEON UK IP Limited Building 5, First Floor, The Heights, Weybridge, Surrey KT13
0NY, UK**

(111) **6895**

(732) **HALEON UK IP Limited Building 5, First Floor, The Heights, Weybridge, Surrey KT13
0NY, UK**

(111) **6891**

(732) **HALEON UK IP Limited Building 5, First Floor, The Heights, Weybridge, Surrey KT13
0NY, UK**

(111) **6778**

(732) **PLAYBOY ENTERPRISES INTERNATIONAL INC. 10960 Wilshire Boulevard, Suite 2200
Los Angeles, California 90024, US**

(111) **6186**

(732) **PLAYBOY ENTERPRISES INTERNATIONAL INC. 10960 Wilshire Boulevard, Suite 2200
Los Angeles, California 90024, US**

(111) **4562**

(732) **Sanford, L.P. 5 Concourse Parkway, 8th Floor, Atlanta, GA 30328, US**

(111) **2202**

(732) **DuPont Polymers, Inc. Building 304, Experimental Station, 200 Powder Mill Rd.,
Wilmington, DE 19803, US**



(111) **7301**

(732) **Sanford, L.P. 5 Concourse Parkway, 8th Floor, Atlanta, GA 30328, US**

(111) **24315**

(732) **Приватна здравствена установа-клиничка болница ЖАН МИТРЕВ Скопје
ул.Бледски договор бр.8, Карпош, 1000, Скопје, МК**

(111) **24515**

(732) **МАКПРОГРЕС ДОО ул. Војдан Чернодрински бр.8 , 2310, Винаца, МК**

(111) **24653**

(732) **МАКПРОГРЕС ДОО ул. Војдан Чернодрински бр. 8, 2310, Винаца, МК**

(111) **25179**

(732) **МАКПРОГРЕС ДОО ул. Војдан Чернодрински бр. 8, 2310, Винаца, МК**

(111) **26088**

(732) **Vivus, LLC 900 E. Hamilton Avenue, Suite 550, Campbell , 95008 California, US**

ПРОДОЛЖУВАЊЕ НА ВАЖЕЊЕ / VAZHDIMËSIA E VLEFSHMËRISË

(111) 1347	(186) 21/05/2036
(111) 6778	(186) 05/12/2035
(111) 6186	(186) 05/12/2035
(111) 13473	(186) 31/01/2036
(111) 13475	(186) 31/01/2036
(111) 13629	(186) 02/03/2036
(111) 13658	(186) 14/03/2036
(111) 13782	(186) 24/03/2036
(111) 24315	(186) 03/12/2035
(111) 24322	(186) 13/01/2036
(111) 24515	(186) 14/01/2036
(111) 23976	(186) 18/01/2036
(111) 23975	(186) 18/01/2036
(111) 23980	(186) 20/01/2036
(111) 23964	(186) 20/01/2036



(111) 23968	(186) 20/01/2036
(111) 23967	(186) 21/01/2036
(111) 23966	(186) 21/01/2036
(111) 23981	(186) 25/01/2036
(111) 23989	(186) 26/01/2036
(111) 25163	(186) 01/02/2036
(111) 25369	(186) 23/02/2036
(111) 24653	(186) 01/03/2036
(111) 24028	(186) 16/03/2036
(111) 24759	(186) 18/03/2036
(111) 24111	(186) 25/03/2036
(111) 27436	(186) 28/07/2036
(111) 25179	(186) 22/09/2036
(111) 25058	(186) 21/10/2036
(111) 25265	(186) 23/12/2036
(111) 29364	(186) 27/12/2036

ПРЕСТАНОК / NDËRPRERJE

(11) **10604**

(73) **Glaxo Group Limited GSK Medicines Research Centre Gunnels Wood Road Stevenage
SG1 2NY, GB**

ПРОМЕНА / NDRYSHIM

175. Адвокатско друштво БАЈАЛСКИ&ГЕОРГИЕВ

бул. Партизански Одреди бр. 39/1-1

1000 Скопје

Република Македонија

тел. 02 3151-454

факс. 02 3151-886

e-mail: info@bajalski.com