

ISSN 1800-8003

**CRNOGORSKI  
GLASNIK  
INTELEKTUALNE  
SVOJINE**

INTELLECTUAL PROPERTY GAZETTE OF MONTENEGRO

**28/2018**

Službeni glasnik Zavoda za intelektualnu svojinu Crne Gore  
Official Gazette of the Montenegrin Intellectual Property Office

MINISTARSTVO EKONOMIJE  
Zavod za intelektualnu svojinu Crne Gore  
Bulevar Mihaila Lalića br. 1,  
Podgorica, Crna Gora

# **CRNOGORSKI GLASNIK INTELEKTUALNE SVOJINE**

**Godina IX**

**Datum objavljivanja 20.10.2018**

*Izdavač:*

MINISTARSTVO EKONOMIJE  
ZAVOD ZA INTELEKTUALNU SVOJINU CRNE GORE  
Rimski trg br. 46,  
Podgorica, Crna Gora

*Za izdavača:*

**Dragica Sekulić**

*Glavni i odgovorni urednik:*

**Valentina Radulović Šćepanović**

*Urednički odbor:*

Vesna Nikčević  
Anica Zindović  
Lidija Martić

*Tehnički urednik:*

Predrag Malbaša

Crnogorski glasnik intelektualne svojine službeno je glasilo Zavoda za intelektualnu svojinu Crne Gore. U Glasniku se objavljuju sve relevantnim zakonima i pravilnicima propisane informacije iz postupka dodjele prava industrijskog vlasništva, informacije o dodijeljenim pravima te o kasnijim promjenama u vezi s tim pravima, kao i ostale službene informacije.

The Montenegrinan intellectual property gazette is the official gazette of the State Intellectual Property Office of the Montenegro. The Gazette publishes all the information, prescribed by the relevant laws and regulations, relating to the industrial property granting procedure concerning granted rights and subsequent changes made in connection with such right, as well as other official information.

## SADRŽAJ

DVOSLOVNE OZNAKE ZEMALJA, TERITORIJA I MEĐUNARODNIH ORGANIZACIJA / TWO LETTER CODE COUNTRIES, TERRITORIES AND INTERNATIONAL ORGANIZATIONS	
<b>PATENTI / PATENTS .....</b>	<b>6</b>
MEĐUNARODNI KODOVI ZA IDENTIFIKACIJU BIBLIOGRAFSKIH PODATAKA O PATENTIMA PREMA WIPO STANDARDU ST. 9 / RECOMMENDATION CONCERNING BIBLIOGRAFIC DATA ON AND RELATING TO PATENTS- WIPO-ST. 9	
<b>OBJAVE PRIJAVA PATENATA / PUBLICATION OF PATENT APPLICATIONS</b>	
<b>OBJAVA PROŠIRENIH EUROPSKIH PATENATA / PUBLICATION OF EXTENDED EUROPEAN PATENTS</b>	
<b>OBJAVA UPISA PROMJENA / PUBLICATION OF RECORD OF CHANGES</b>	
<b>ŽIGOVI / TRADEMARKS .....</b>	<b>165</b>
MEĐUNARODNI KODOVI ZA IDENTIFIKACIJU BIBLIOGRAFSKIH PODATAKA O ŽIGOVIMA PREMA WIPO ST 60/ RECOMMENDATION CONCERNING BIBLIOGRAFIC DATA RELATING TO TRADEMARKS- WIPO-ST. 60	
<b>OBJAVA PRIJAVA ŽIGOVA / PUBLICATION OF TRADEMARK APPLICATIONS</b>	
<b>OBJAVA ŽIGOVA / PUBLICATION OF TRADEMARKS</b>	
<b>OBJAVA ISPRAVKI / CORRECTIONS</b>	
<b>OBJAVA UPISA PROMJENA U REGISTAR ŽIGOVA / PUBLICATION OF RECORD OF CHANGES TO THE TRADEMARK REGISTER</b>	

# DVOSLOVNE OZNAKE ZEMALJA, TERITORIJA I MEĐUNARODNIH ORGANIZACIJA (prema WIPO standardu ST. 3)

<b>AD</b> Andora	<b>CG</b> Kongo	Zaliva (GCC)
<b>AE</b> Ujedinjeni Arapski Emirati	<b>CH</b> Švajcarska	<b>GD</b> Grenada
<b>AF</b> Afganistan	<b>CI</b> Obala Bjelokosti	<b>GE</b> Gruzija
<b>AG</b> Antigva i Barbuda	<b>CK</b> Kukova ostrva	<b>GG</b> Guernsey
<b>AI</b> Angvila	<b>CL</b> Čile	<b>GH</b> Gana
<b>AL</b> Albanija	<b>CM</b> Kamerun	<b>GI</b> Gibraltar
<b>AM</b> Armenija	<b>CN</b> Kina	<b>GL</b> Grenland
<b>AN</b> Holandski Antili	<b>CO</b> Kolumbija	<b>GM</b> Gambija
<b>AO</b> Angola	<b>CR</b> Kostarika	<b>GN</b> Gvineja
<b>AP</b> Afrička regionalna organizacija za industrijsko vlasništvo (ARIPO)	<b>CU</b> Kuba	<b>GQ</b> Ekvatorska Gvineja
<b>AR</b> Argentina	<b>CV</b> Kabo Verde	<b>GR</b> Grčka
<b>AT</b> Austrija	<b>CY</b> Kipar	<b>GS</b> Južna Džordžija i Ostrva Južni Sendvič
<b>AU</b> Australija	<b>CZ</b> Češka Republika	<b>GT</b> Gvatemala
<b>AW</b> Aruba	<b>DE</b> Njemačka	<b>GW</b> Gvineja-Bisao
<b>AZ</b> Azerbejdžan	<b>DJ</b> Džibuti	<b>GY</b> Gvajana
<b>BA</b> Bosna i Hercegovina	<b>DK</b> Danska	<b>HK</b> Hongkong – Posebna administrativna regija
<b>BB</b> Barbados	<b>DM</b> Dominika	NR Kine
<b>BD</b> Bangladeš	<b>DO</b> Dominikanska Republika	<b>HN</b> Honduras
<b>BE</b> Belgija	<b>DZ</b> Alžir	<b>HR</b> Hrvatska
<b>BF</b> Burkina Faso	<b>EA</b> Evroazijska patentna organizacija (EAPO)	<b>HT</b> Haiti
<b>BG</b> Bugarska	<b>EC</b> Ekvador	<b>HU</b> Mađarska
<b>BH</b> Bahrein	<b>EE</b> Estonija	<b>IB</b> Međunarodna kancelarija Svjetske organizacije za intelektualno vlasništvo (WIPO)
<b>BI</b> Burundi	<b>EG</b> Egipat	<b>ID</b> Indonezija
<b>BJ</b> Benin	<b>EH</b> Zapadna Sahara	<b>IE</b> Irska
<b>BM</b> Bermudi	<b>EM</b> Kancelarija za harmonizaciju Unutrašnjeg tržišta (žigovi i dizajn) (OHIM)	<b>IL</b> Izrael
<b>BN</b> Brunej Darussalam	<b>EP</b> Evropska patentna kancelarija (EPO)	<b>IM</b> Ostrvo Man
<b>BO</b> Bolivija	<b>ER</b> Eritreja	<b>IN</b> Indija
<b>BR</b> Brazil	<b>ES</b> Španija	<b>IQ</b> Irak
<b>BS</b> Bahami	<b>ET</b> Etiopija	<b>IR</b> Iran (Islamska Republika)
<b>BT</b> Butan	<b>FI</b> Finska	<b>IS</b> Island
<b>BV</b> Ostrvo Buve	<b>FJ</b> Fidži	<b>IT</b> Italija
<b>BW</b> Bocvana	<b>FK</b> Foklandska ostrva (Malvini)	<b>JE</b> Džersi
<b>BX</b> Kancelarija za intelektualno vlasništvo Beneluksa (BOIP)	<b>FO</b> Farska Ostrva	<b>JM</b> Jamajka
<b>BY</b> Bjelorusija	<b>FR</b> Francuska	<b>JO</b> Jordan
<b>BZ</b> Belize	<b>GA</b> Gabon	<b>JP</b> Japan
<b>CA</b> Kanada	<b>GB</b> Velika Britanija	<b>KE</b> Kenija
<b>CD</b> Demokratska Republika Kongo	<b>GC</b> Patentna kancelarija Savjeta za saradnju država Arapskog	<b>KG</b> Kirgistan
<b>CF</b> Centralna Afrička Republika		<b>KH</b> Kambodža
		<b>KI</b> Kiribati
		<b>KM</b> Komori

**KN** Sveti Kristofor i Nevis  
**KP** Demokratska Narodna  
Republika Koreja  
**KR** Republika Koreja  
**KW** Kuvajt  
**KY** Kajmanska Ostrva  
**KZ** Kazahstan  
**LA** Narodna Demokratska  
Republika Laos  
**LB** Libanon  
**LC** Sveta Lucija  
**LI** Lihtenštajn  
**LK** Šri Lanka  
**LR** Liberija  
**LS** Lesoto  
**LT** Litva  
**LU** Luksemburg  
**LV** Latvija  
**LY** Libijska Arapska  
Džamahirija  
**MA** Maroko  
**MC** Monako  
**MD** Republika Moldavija  
**ME** Crna Gora  
**MG** Madagaskar  
**MK** Bivša Jugoslovenska  
Republika Makedonija  
**ML** Mali  
**MM** Mianmar  
**MN** Mongolija  
**MO** Makao  
**MP** Sjeverna Marijanska  
Ostrva  
**MR** Mauritanija  
**MS** Montserrat  
**MT** Malta  
**MU** Mauricijus  
**MV** Maldivi  
**MW** Malavi  
**MX** Meksiko  
**MY** Malezija  
**MZ** Mozambik  
**NA** Namibija  
**NE** Niger  
**NG** Nigerija  
**NI** Nikaragva  
**NL** Holandija  
**NO** Norveška  
**NP** Nepal  
**NR** Nauru  
**NZ** Novi Zeland  
**OA** Afrička organizacija  
za intelektualno

vlasništvo (OAPI)  
**OM** Oman  
**PA** Panama  
**PE** Peru  
**PG** Papuanska Nova  
Gvineja  
**PH** Filipini  
**PK** Pakistan  
**PL** Poljska  
**PT** Portugal  
**PW** Palau  
**PY** Paragvaj  
**QA** Katar  
**QZ** Kancelarija Zajednice  
za biljne sorte  
(Evropska Unija)  
(CPVO)  
**RO** Rumunija  
**RS** Srbija  
**RU** Ruska Federacija  
**RW** Ruanda  
**SA** Saudijska Arabija  
**SB** Solomonska Ostrva  
**SC** Sejšeli  
**SD** Sudan  
**SE** Švedska  
**SG** Singapur  
**SH** Sveta Jelena  
**SI** Slovenija  
**SK** Slovačka  
**SL** Sijera Leone  
**SM** San Marino  
**SN** Senegal  
**SO** Somalija  
**SR** Surinam  
**ST** Sveti Toma i Princip  
**SV** Salvador  
**SY** Sirijska Arapska  
Republika  
**SZ** Svazi  
**TC** Turska i Kajkoska  
Ostrva  
**TD** Čad  
**TG** Togo  
**TH** Tajland  
**TJ** Tadžikistan  
**TL** Istočni Timor  
**TM** Turkmenistan  
**TN** Tunis  
**TO** Tonga  
**TR** Turska  
**TT** Trinidad i Tobago  
**TV** Tuvalu

**TW** Tajvan, Kineska  
Pokrajina  
**TZ** Ujedinjena Republika  
Tanzanija  
**UA** Ukrajina  
**UG** Uganda  
**US** Sjedinjene Američke  
Države  
**UY** Urugvaj  
**UZ** Uzbekistan  
**VA** Sveta Stolica (Vatikan)  
**VC** Sveti Vincent i  
Grenadini  
**VE** Venecuela  
**VG** Britanska Djevičanska  
Ostrva  
**VN** Vijetnam  
**VU** Vanuatu  
**WO** Svjetska organizacije  
za intelektualno  
vlasništvo (WIPO)  
(Međunarodna  
kancelarija)  
**WS** Samoa  
**XN** Nordijski institut za  
patente (NPI)  
**YE** Jemen  
**ZA** Južnoafrička  
Republika  
**ZM** Zambija  
**ZW** Zimbabve

**PATENTI**  
**PATENTS**

MEĐUNARODNI KODOVI ZA IDENTIFIKACIJU BIBLIOGRAFSKIH PODATAKA O PATENTIMA PREMA  
WIPO STANDARDU ST. 9 / RECOMMENDATION CONCERNING BIBLIOGRAFIC DATA ON  
AND RELATING TO PATENTS- WIPO-ST. 9

<b>CRNOGORSKI</b>	<b>MDK</b>	<b>ENGLESKI</b>
IDENTIFIKATOR DOKUMENTA	<b>10</b>	IDENTIFICATION OF THE PATENT
BROJ DOKUMENTA	<b>11</b>	NUMBER OF THE PATENT
VRSTA DOKUMENTA	<b>13</b>	KIND-OF-DOCUMENT CODE ACCORDING TO WIPO STANDARD
BROJ PRIJAVE	<b>21</b>	NUMBER(S) ASSIGNED TO THE APPLICATION(S)
DATUM PODNOŠENJA PRIJAVE	<b>22</b>	DATE(S) OF FILING THE APPLICATION(S)
DATUM IZLAGANJA NA MEĐUNARODNOJ IZLOŽBI	<b>23</b>	DATE OF EXHIBITING AT THE INTERNATIONAL EXHIBITION
PODACI O PRAVU PRVJENSTVA	<b>30</b>	PRIORITY DATA
DATUM OBJAVLJIVANJA PRIJAVE	<b>43</b>	PUBLICATION DATE OF THE UNEXAMINED APPLICATION
DATUM OBJAVLJIVANJA PATENTA	<b>45</b>	PUBLICATION DATE OF REGISTERED PATENT
MEĐUNARODNA KLASIFIKACIJA PATENATA	<b>51</b>	INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION CODE
NAZIV PRONALASKA	<b>54</b>	TITLE OF THE INVENTION
APSTRAKT ILI PATENTNI ZAHTJEV	<b>57</b>	ABSTRACT OR CLAIM
BROJ OSNOVNE PRIJAVE (ILI PATENTA) ZA KOJI SE PODNOSI DOPUNSKA PRIJAVA	<b>61</b>	NUMBER OF THE EARLIER APPLICATION (OR PATENT) TO WHICH THE PRESENT DOCUMENT IS AN ADDITION
BROJ PRVOBITNE PRIJAVE IZ KOJE JE PRIJAVA IZDVOJENA	<b>62</b>	NUMBER OF THE EARLIER APPLICATION FROM WHICH THE PRESENT DOCUMENT HAS BEEN DIVIDED UP
IME PODNOSIOCA PRIJAVE	<b>71</b>	NAME OF THE APPLICANT
IME PRONALAZAČA	<b>72</b>	NAME OF THE INVENTOR
IME NOSIOCA PATENTA	<b>73</b>	NAME OF THE OWNER OF PATENT
IME PUNOMOĆNIKA	<b>74</b>	NAME OF THE REPRESENTATIVE
BROJ I DATUM PODNOŠENJA MEĐUNARODNE PRIJAVE	<b>86</b>	NUMBER AND FILING DATE OF THE INTERNATIONAL APPLICATION
BROJ I DATUM MEĐUNARODNE OBJAVE	<b>87</b>	NUMBER AND DATE OF THE PUBLICATION OF THE INTERNATIONAL APPLICATION

**OBJAVE PRIJAVA PATENATA**  
**PUBLICATION OF PATENT APPLICATIONS**

**PATENTI**

(11) **03046** (13) **B**

(51) **HO2S 30/30**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-294

(22) 20.12.2017

(54) me **PAMETNI SUNCOBAN**  
en **SMART SUN UMBRELLA**

(73) AMPLITUDO D.O.O.

Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 56, Podgorica, 81000/ ME

(72) NOVOVIĆ, Nenad

Jovana Cvijića 3, Podgorica, 81000/ ME

(57) Pametni suncobran predstavlja jedinstveni uređaj koji omogućava napadanje baterija mobilnih uređaja na plažama, bez pristupa električnoj energiji. Suncobran na čijoj konstrukciji su ugrađeni solarni paneli, uz pomoć transformatora i eksterne baterije konvertuje solarnu električnu energiju, koja se čuva i prilagođava naponu neophodnom za punjenje mobilnih uređaja.



OBJAVA PROŠIRENIH EUROPSKIH PATENATA  
PUBLICATION OF EXTENDED EUROPEAN PATENTS

OBJAVA PROŠIRENIH EUROPSKIH PATENATA PUBLICATION OF  
EXTENDED EUROPEAN PATENTS

(11) 02983 (13) B

(51) A01P3/00<sup>(2006.01)</sup>

A01N43/80<sup>(2006.01)</sup>

C07D277/00<sup>(2006.01)</sup>

A01N43/56<sup>(2006.01)</sup>

A01N43/90<sup>(2006.01)</sup>

A01N43/78<sup>(2006.01)</sup>

C07D261/00<sup>(2006.01)</sup>

A01N43/40<sup>(2006.01)</sup>

A01N43/653<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-234

(22) 23.10.2008

(30) 2P 23.10.2007 US

62400 P 25.01.2008 US

(96) 08842127.6/23.10.2008

(86) US PCT/US2008/080850/23.10.2008

(87) WO 2009/055514/30.04.2009/2009/18

(97) EP 2187748/26.05.2010/2010/21

EP 2187748/05.07.2017/2017/27

(54) me **FUNGICIDNA JEDINJENJA I SMJEŠE**  
en **FUNGICIDAL COMPOUNDS AND MIXTURES**

(73) E. I. du Pont de Nemours and Company

Chestnut Run Plaza, 974 Center Road, P.O. Box 2915, Wilmington, DE 19805/ US

(72) GREGORY, Vann

15 South Townview Lane, Newark DE 19711/ US

PASTERIS, Robert, James

3208 Landsdowne Drive, Wilmington DE 19810 / US

(57) 1. Fungicidna kompozicija koja sadrži:

(a) najmanje jedno jedinjenje izabrano od 1-[4-[4-[(5R)-5-(2,6-difluorofenil)-4,5-dihidro-3-izoksazolil]-2-tiazolil]-1-piperidinil]-2-[5-metil-3-(trifluorometil)-1H-pirazol-1-il]etanona, njegovog enantiomera ili njihove smeše, njihovih *N*-oksida i soli; i

(b) najmanje jedno dodatno fungicidno jedinjenje izabrano od amisulbroma, azoksistrobina, bentiavalikarba, boskalida, hlorotalonila, bakar hidroksida, bakar oksihlorida, bakar sulfata, ciazofamida, cimoksanila, ciprokonazola, ditianona, difenokonazola, dimetomorfa, etaboksama, epoksikonazola, famoksadona, fenamidona, fluazinama, fluopikolida, flusilazola, folpeta, fosetil-aluminijuma, iprovalikarba, kresoksim-metila, mankozeba, mandipropamida, metalaksila, metalaksila-M, metkonazola, metirama, pentiopirada, fosforne kiseline i soli, pikoksistrobina,



propamakarba, propikonazola, propineba, prohinazida, piraklostrobina, hinoksifena, tebukonazola, triadimenola, trifloksistrobina, valifenala i zoksamida.

**Patent sadrži još 6 patentnih zahtjeva**

(11) **02979 (13) B**

(51) **A61K 9/08**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 38/42**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 47/18**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-237

(22) 09.06.2010

(30) 185547 P 09.06.2009 US

(96) 10727289.0/09.06.2010

(86) US PCT/US2010/038046/09.06.2010

(87) WO 2010/144629/16.12.2010/2010/50

(97) EP 2440239/18.04.2012/2012/16

EP 2440239/13.09.2017/2017/37

(54) me **KOMPOZICIJE HEMOGLOBINA**  
en **HEMOGLOBIN COMPOSITIONS**

(73) Prolong Pharmaceuticals, LLC

300 Corporate Court Suite B, South Plainfield, NJ 07080/ US

(72) ABUCHOWSKI, Abraham

62 Bunnvale Road, Califon NJ 07830/ US

SLOSHBERG, Steven

2255 Balmoral Avenue, Union NJ 07083/ US

O'HARE, Keith

76 Cypress Drive, East Windsor NJ 08520/ US

(74) Advokat RAIČEVIĆ, Dejan

Vojvode Boža br.1 , Cetinje , 81250 / ME

(57) Kompozicija koja sadrži kovalentni konjugat između funkcionalnog, prirodnog molekula hemoglobina i najmanje jednog molekula poli(etilen glikola), pomenuta kompozicija sadrži:

a. vodorastvornu frakciju hemoglobina koja sadrži grupu molekula hemoglobina, pri čemu je svaki element pomenute grupe molekula hemoglobina;

i. kovalentno konjugovan sa najmanje jednim molekulom pomenutog poli (etilen glikola) preko amino grupe aminokiselinskog ostatka (npr. ε-amino grupe lizinskog ostatka);

ii. ne sadrži hemijske agense za umrežavanje; i

iii. ima P50 od 9 mm Hg do 14 mm Hg; i

b. vodorastvornu frakciju stabilizatora koja daje pomenutoj grupi molekula hemoglobina otpornost protiv oksidacije, a pomenuta frakcija sadrži stabilizator koji sadrži strukturni element koji je reaktivan i sa kiseonikom od pomenute grupe molekula hemoglobina; i

c. frakciju razređivača koja sadrži farmaceutski prihvatljivi razređivač u kome je rastvorljiva pomenuta frakcija hemoglobina, u pomenutoj kompoziciji nema virusne aktivnosti, i stabilno sadrži manje od 5% metemoglobina;

pomenuta kompozicija se dobija postupkom koji sadrži:

i. podvrgavanje rastvora deoksigenovanog hemoglobina i stabilizatora procesu termičke virusne inaktivacije koji sadrži, izlaganje pomenutog rastvora temperaturi koja je dovoljno povišena da inaktivira celokupnu virusnu aktivnost u pomenutom rastvoru (npr. 60 °C),

pomenuto izlaganje je vremenski dovoljno dugo da se ostvari pomenuta in aktivacija celokupne virusne aktivnosti u pomenutom rastvoru (npr. 10 sati), pomenuti stabilizator sadrži strukturni element koji je reaktivniji sa kiseonikom od pomenutog deoksigenovanog hemoglobina u pomenutom rastvoru, čime se minimizira vezivanje kiseonika za pomenuti deoksigenovani hemoglobin, pomenuti rastvor sadrži količinu pomenutog stabilizatora koja je dovoljna za sprečavanje formiranja više od 5% metemoglobina u pomenutom procesu termičke deaktivacije virusa; i onda reoksigenaciju pomenutog deoksigenovanog hemoglobina da bi se formirao virusno inaktivirani reoksigenovani rastvor hemoglobina;

ii. dovođenje u kontakt pomenutog virusno inaktiviranog reoksigenovanog rastvora hemoglobina iz koraka (i) sa aktiviranim molekulom poli(etilen glikola) molekul sa reaktivnosti komplementarnom sa aminokiselinskim ostatkom pomenutog hemoglobina, čime se formira kovalentni konjugat između poli(etilen glikola) i molekula hemoglobina u pomenutom rastvoru.

**Patent sadrži još 16 patentnih zahtjeva**

(11) **02903** (13) **B**

(51) **A61K31/519**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/455**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K45/06**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-245

(22) 18.06.2009

(30) 20080382022 20.06.2008 EP

(96) 09765623.5/18.06.2009

(86) EP PCT/EP2009/04404/18.06.2009

(87) WO 2009153043 A1/23.12.2009/2009/52

(97) EP 2296663/23.03.2011/2011/22

EP 2296663/16.08.2017/2017/33

(54) me **KOMBINACIJE KOJE OBUHVATAJU DHODH INHIBITORE I METOTREKSATA**  
en **COMBINATIONS COMPRISING METHOTREXATE AND DHODH INHIBITORS**

(73) ALMIRALL, S.A.

Ronda del General Mitre 151, Barcelona, 08022/ ES

(72) GODESSART MARINA, Nuria

C/ Joan Guell 38-42, Esc.Derecha 3°-1a, Barcelona, E-08028/ ES

PIZCUETA LALANZA, Maria, Pilar

C/ Dr. Roux 5, Entlo., Barcelona, E-08017/ ES

(74) Advokat ĐAKONOVIĆ, Vido

Vojvode Boža 1, Cetinje, 81250/ ME

(57) Kombinacija koja obuhvata (a) metotreksat i (b) DHODH inhibitor koji je 2-(3'-etoksi-3,5-difluorobifenil-4-ilamino)nikotinska kiselina, 2-(3,5-difluoro-3'-metoksibifenil-4-ilamino)nikotinska kiselina, 2-(3,5-difluoro-3'-metoksibifenil-4-ilamino)-5-metilnikotinska kiselina ili 2-(3'-ciklopropoksi-3,5-difluorobifenil-4-ilamino)nikotinska kiselina ili njihova farmaceutska prihvatljiva so, ili njihov N-oksidi.

**Patent sadrži još 11 patentnih zahtjeva**

(11) **02905** (13) **B**

(51) **C07D 401/14**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/497**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 401/12**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 11/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-247

(22) 29.10.2012

(30) 11187553 02.11.2011 EP

(96) 12777930.4/29.10.2012

(86) EP PCT/EP2012/071352/29.10.2012

(87) WO 2013/064450/10.05.2013/2013/19

(97) EP 2773633/10.09.2014/201437

EP 2773633/02.08.2017/201731

(54) me **HETEROCIKLIČNA JEDINJENJA, MEDIKAMENTI KOJI SADRŽE NAVEDENA JEDINJENJA, NJIHOVA PRIMJENA I POSTUPAK ZA NJIHOVO DOBIJANJE**  
en **HETEROCYCLIC COMPOUNDS, MEDICAMENTS CONTAINING SAID COMPOUNDS, USE THEREOF AND PROCESSES FOR THE PREPARATION THEREOF**

(73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH

Binger Strasse 173, Ingelheim am Rhein, 55216/ DE

(72) HECKEL, Armin

Boehringer Ingelheim GmbH Corporate Patents Binger Str. 173, Ingelheim am Rhein, 55216 / DE

FRATTINI, Sara

Boehringer Ingelheim Corporate Patents Binger Str. 173, Ingelheim am Rhein, 55216/ DE

HAMPRECHT, Dieter

Boehringer Ingelheim Corporate Patents Binger Strasse 173, Ingelheim am Rhein, 55216/ DE

KLEY, Joerg

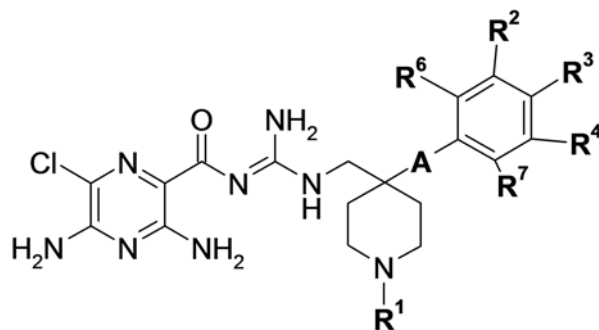
Boehringer Ingelheim Corporate Patents Binger Str. 173, Ingelheim am Rhein, 55216/ DE

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

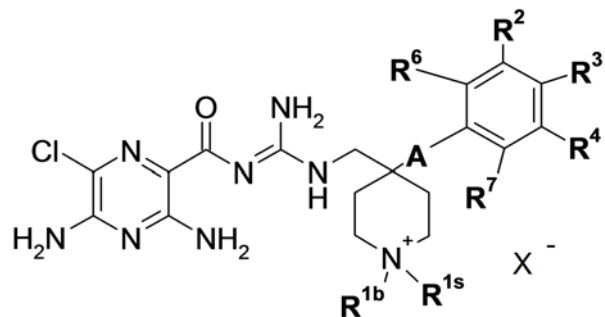
Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica, 81000 / ME

(57)

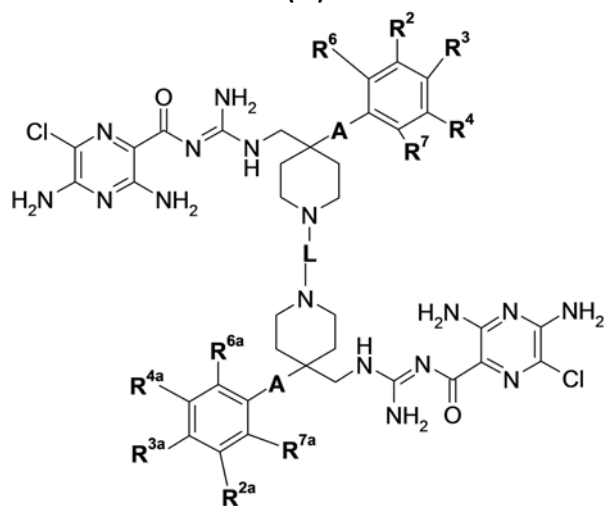
1. Jedinjenje formule **(IA)**, **(IB)** ili **(IC.1)**



(IA)



(IB)



(IC.1)

gdje

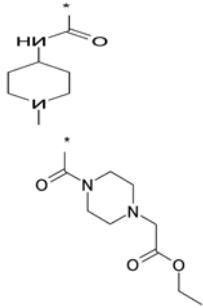
**A** označava vezu, -CH<sub>2</sub>-, -CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>- ili -CH<sub>2</sub>-O-,

**R1** je odabran između grupe koja se sastoji od

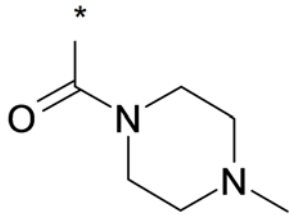
vodonik, C1-6-alkil, C1-4-alkil-SO<sub>2</sub>-, C1-4-alkil-NH-CO-, H<sub>2</sub>N-CO-,  
H<sub>2</sub>N-C1-4-alkil-, H<sub>2</sub>N-C1-4-alkil-CO-, H<sub>2</sub>N-C1-4-alkil-NH-CO-, Fenil-CO-,  
Fenil-CH<sub>2</sub>-CO-, Fenil-CH<sub>2</sub>-, C1-6-alkil-CO-, C1-6-alkil-O-C1-4-alkil-CO-, (CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>N-C1-4-alkil-, (CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>N-C1-4-  
alkil-NH-CO-, (CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>N<sup>+</sup>-C1-4-alkil-NH-CO-, (CH<sub>3</sub>)N<sup>+</sup>-C1-4-alkil-N(C1-4-alkil)-CO-, (CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>N<sup>+</sup>-C2-4-alkil-,  
(CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>N<sup>+</sup>-C1-4-alkil-CO-,  
H<sub>2</sub>N-C(NH)-NH-C1-6-alkil-NH-CO-, C1-6-alkil-O-CO-, C1-6-alkil-O-CO-C1-4-alkil-,  
C1-6-alkil-O-CO-C1-4-alkil-CO-, C1-6-alkil-O-CO-C1-4-alkil-NH-CO-,  
C1-6-alkil-O-CO-NH-C1-4-alkil-, C1-6-alkil-O-CO-NH-C1-4-alkil-CO-,  
C1-6-alkil-O-CO-NH-C1-4-alkil-NH-CO-, HOCO-C1-4-alkil-, HOCO-C1-4-alkil-CO-, HOCO-C1-4-alkil-NH-CO-,  
H<sub>2</sub>N-CN<sup>+</sup>- i H<sub>2</sub>NC(NH)NH-C1-6-alkil-CO-,

ili

R1 je odabran između grupe navedenih formula u nastavku (c1) do (c5):

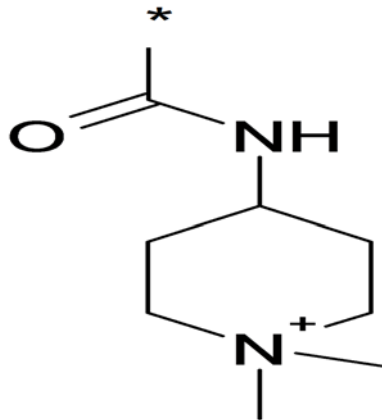
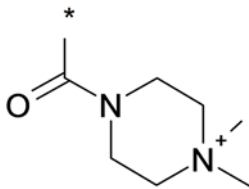


(c1)



(c2)

(c3)



(c4)

(c5),

**R1b** je C1-4-alkil,

**R1s** označava C1-6-alkil,

**X-** označava bilo koji anjon koji obrazuje farmaceutski prihvatljivu so,

**L** označava preklapajuću grupu -CO-NH-C2-6-alkil-NH-CO-, -COC1-6-alkil-CO- ili -C2-6-alkil-,

koja obrazuje jedinjenje formule **(IC.1)**,

gdje molekularni entitet formule **(IC.1)** spojeni za **L** mogu biti identični ili različiti,

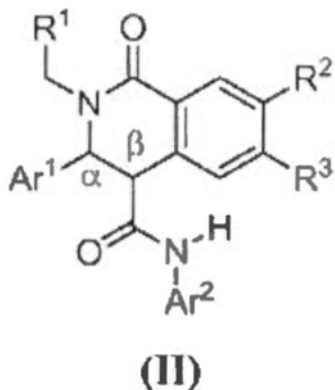
**R2, R3, R4, R6, R7, R2a, R3a, R4a, R6a i R7a** označava vodonik i njegove farmaceutski prihvatljive kiselinke adicione soli.

**Patent sadrži još 20 patentnih zahtjeva**

- (11) **02908 (13) B**
- (51) **C07D 409/04<sup>(2006.01)</sup>** **A61K 31/4725<sup>(2006.01)</sup>**  
**A61K 31/506<sup>(2006.01)</sup>** **C07D 417/04<sup>(2006.01)</sup>**  
**C07D 401/04<sup>(2006.01)</sup>**
- (21) P-2017-250  
(22) 24.08.2012  
(30) 201161527594 P 25.08.2011 US  
(96) 12772470.6/24.08.2012  
(86) IB PCT/IB2012/054305/24.08.2012  
(87) WO 2013/027196/28.02.2013/2013/09  
(97) EP 2748147/02.07.2014/201427  
EP 2748147/02.08.2017/201731
- (54) me **SUPSTITUISANI 2-ALKIL-1-OKSO-N-FENIL-3-HETEROARIL-1,2,3,4-TETRAHIDROIZOHINOLIN-4-KARBOKSAMIDI ZA ANTIMALARIJSKE TERAPIJE**  
en **SUBSTITUTED 2-ALKYL-1-OXO-N-PHENYL-3-HETEROARYL-1,2,3,4-TETRAHYDROISOQUINOLINE-4-CARBOXAMIDES FOR ANTIMALARIAL THERAPIES**
- (73) St. Jude Children's Research Hospital  
262 Danny Thomas Place, Memphis, TN 38105/ US  
MMV Medicines for Malaria Venture  
20 route de Pré-Bois, ICC, Geneva, 1215 / CH  
Rutgers, The State University Of New Jersey  
, New Brunswick, New Jersey 08901-1281 / US
- (72) GUY, Rodney Kiplin  
73 Riverwalk Place, Memphis, Tennessee 38103/ US  
ZHU, Fangyi  
50 Hannibal Cove Apt. 318, Memphis, Tennessee 38103/ US  
GUIGUEMDE, Wendyam Armand  
271 North Lauderdale Street Apt. 106, Memphis, Tennessee 38105/ US  
FLOYD, David  
4 Harbourton Ridge Drive, Pennington, New Jersey 08534/ US  
KNAPP, Spencer  
43 Hollow Road, Skillman, New Jersey 08558/ US  
STEIN, Philip  
3 Harbourton Ridge Drive, Pennington, New Jersey 08534/ US  
CASTRO, Steve  
20 Donna Drive, East Hannover, New Jersey 07936/ US
- (74) Advokat ČOSOVIĆ, Dejan L.  
ul.13 Jula br. 1/5 , Budva, 85310/ ME

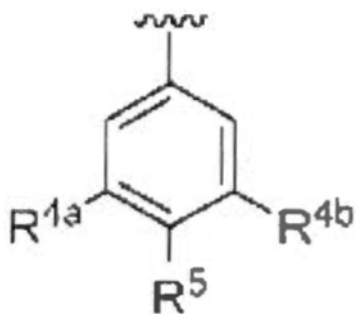
Jedinjenje koje ima strukturu predstavljenu formulom:





pn čemu je Ar<sub>1</sub> monociklični heteroaril izabran od 3-piridinila, 4-izoksazolila, N-metil -4-pirazolila, 4-pirazolila, 4-izotiazolila, 5-tiazolila, 5-pirimidinila, i 4-piridazinila; R<sub>1</sub> je izabran od vodonika, metila, etila, n-propita, i-propita, ciklopropila, n-butila, i-butila, s-butila, t-butila, i ciklobutila i, dopu štajuće valence, je supstituisan sa 0-3 grupe izabrane od fluora, hlor, broma, joda, cijano, metoksila, i etoksila; R<sub>2</sub> i R<sub>3</sub> su nezavisno izabrane od vodonika, C1 -C4 alkila, C1-C4

alkoksila, cijano, fluora, hlor, broma, i joda; pri čemu supstituenti prstena na atomima ugljenika označeni sa oznakama a i B imaju *trans* konfiguraciju; Ar<sub>2</sub> ima strukturu predstavljenu formulom:



pri čemu su R<sub>4a</sub> i R<sub>4</sub>

b nezavisno izabrane od vodonika, fluora, hlor, broma, joda, cijano, C1 -C4 alkila, C1-C4 haloalkila, C1 -C4 polihaloalkila, C1 -C4 alkoksila, C1-C4 haloalkoksila, i C1 -C4 polihaloalkoksila; R je izabrana od vodonika, fluora, hlor,

broma, joda, cijano, C1 -C4 alkila, C1-C4 haloalkila, C1-C4 polihaloalkila, C1-C4 alkoksila, C1 -C4 haloalkoksila, i C1-C4

polihaloalkoksila; ili farmaceutski prihvatljive soli, hidrata, solvata ili polimorfa od njih, kao i tautomera, geometrijskih

izomera, optički aktivnih oblika od njih kao i tautomera, geometrijskih izomera, optički aktivnih formi od njih, za upotrebu

u prevenciji i/ili liječenju u malarije.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **02911 (13) B**

(51) **C07J 63/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 29/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/56**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-254

(22) 10.09.2013

(30) 201261699199 P 10.09.2012 US

(96) 13767175.6/10.09.2013

(86) US PCT/US2013/059015/10.09.2013

(87) WO 2014/040056/13.03.2014/2014/11

(97) EP 2892911/15.07.2015/2015/29

EP 2892911/30.08.2017/2017/35

(54) me **DERIVATI C17 HETEROARILA OLEANOLINSKE KISJELINE I POSTUPCI ZA NJIHOVU UPOTREBU**  
en **C17-HETEROARYL DERIVATIVES OF OLEANOLIC ACID AND METHODS OF USE THEREOF**

(73) Reata Pharmaceuticals, Inc.

2801 Gateway Drive, Suite 150, Irving TX 75063-2648/ US

(72) JIANG, Xin

c/o 2801 Gateway Drive Suite 150, Irving TX 75063-2648/ US

BENDER, Christopher F.

c/o 2801 Gateway Drive Suite 150, Irving TX 75063-2648/ US

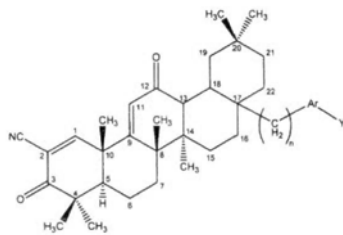
VISNICK, Melean

c/o 2801 Gateway Drive Suite 150, Irving TX 75063-2648/ US

(74) Advokat RAIČEVIĆ, Dejan

Vojvode Boža br.1 , Cetinje , 81250 / ME

(57) Jedinjenje sa formulom:



(I).

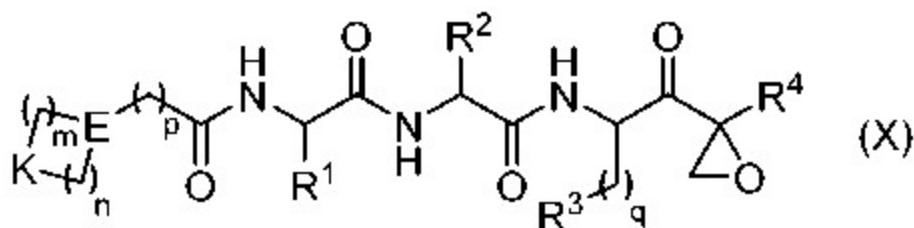
pri čemu: n predstavlja 0-3; Ar predstavlja heteroarene diil(csa) iii njegovu supstituisanu verziju; a Y predstavlja: vodoničnu, hidroksi, halo, amino iii cijano iii -NCO; iii alkilnu(csa), cikloalkilnu(csa), alkenilnu(csa), alkinilnu(csa), arilnu(csa), aralkilnu(csa), heteroarilnu(csa), heterocikloalkilnu(c,12), acilnu(c,12), alkoksi(c,a), ariloksi(csa), aciloksi(c,8), alkilamino(c,8), dialkilamino(csa), arilamino(csa), aralkilamino(csa), alkiltio(csa), aciltio(c,8), alkilsulfonilamino(csa) grupu, iii supstituisane verzije bilo koje od ovih grupa; iii njihovu farmaceutski prihvatljivu so; i pri čemu je u supstituisanim verzijama alkilne(css), cikloalkilne(css), alkenilne(css), alkinilne(css), arilne(css), aralkilne(css), heteroarilne(css), acilne(Ccs2), alkoksi(css), ariloksi(csa), aciloksi(c,8), alkilamino(css), dialkilamino(css), arilamino(css), aralkilamino(css), alkiltio(css), aciltio(css), alkilsulfonilamino(css) grupe jedan iii više atoma vodonika nezavisno zamenjeno sa -OH, -F, -Cl, -Br, -I, -NH<sub>2</sub>, -NO<sub>2</sub>, -CO<sub>2</sub>H, -CO<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -CN, -SH, -OCH<sub>3</sub>, -OCH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -C(O)CH<sub>3</sub>, -NHCH<sub>3</sub>, -NHCH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -N(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>, -C(O)NH<sub>2</sub>, -OC(O)CH<sub>3</sub>, iii -S(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub> u supstituisanoj verziji heterocikloalkilne(csa) grupe, jedan iii više atoma vodonika je

nezavisno zamenjeno sa -OH, -F, -Cl, -Br, -I, -NH<sub>2</sub>, -NO<sub>2</sub>, -CO<sub>2</sub>H, -CO<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -CN, -SH, -OCH<sub>3</sub>, -OCH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -C(O)CH<sub>3</sub>, -NHCH<sub>3</sub>, -NHCH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -N(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>, -C(O)NH<sub>2</sub>, -OC(O)CH<sub>3</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub> ili -C(O)OC(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>; pri čemu se pojam "aril" odnosi na monovalentnu aromatičnu grupu sa aromatičnim atomom ugljenika kao mestom vezivanja koji čini deo aromatične prstenaste strukture sa jednim ili više članova, pri čemu su atomi prstena svi atomi ugljenika, i pri čemu, ako postoji više od jednog prstena, prstenovi mogu biti spojeni ili nespojeni, i pri čemu jedna ili više alkilnih ili aralkilnih grupa može biti spojena sa prvim aromatičnim prstenom ili bilo kojim dodatno postojećim aromatičnim prstenom, ako to dozvoljava ograničenje ugljeničnog broja; pri čemu se pojam "heteroaril" odnosi na monovalentnu aromatičnu grupu sa aromatičnim atomom ugljenika ili azota kao mestom vezivanja, pri čemu pomenuti atom ugljenika ili azota čine deo jedne ili više struktura aromatičnog prstena, kod kojih je najmanje jedan od atoma prstena azot, kiseonik ili sumpor, pri čemu se heteroarilna grupa sastoji isključivo od atoma ugljenika, vodonika, aromatičnog azota, aromatičnog kiseonika i aromatičnog sumpora, pri čemu, ako postoji više od jednog prstena, prstenovi mogu biti spojeni ili nespojeni, i pri čemu jedna ili više alkilnih, arilnih, ili aralkilnih grupa može biti spojena sa aromatičnim prstenom ili sistemom aromatičnog prstena, ako to dozvoljava ograničenje ugljeničnog broja; pri čemu se pojam "heteroarenidil" odnosi na divalentnu aromatičnu grupu, sa dva aromatična atoma ugljenika, dva aromatična atoma azota ili jednim aromatičnim atomom ugljenika i jednim aromatičnim atomom azota kao dvema tačkama spajanja, pri čemu pomenuti atomi čine deo jedne ili više aromatičnih prstenastih struktura kod kojih je najmanje jedan od atoma prstena azot, kiseonik ili sumpor, pri čemu se divalentna grupa sastoji isključivo od atoma ugljenika, vodonika, aromatičnog azota, aromatičnog kiseonika i aromatičnog sumpora, pri čemu, ako postoji više prstenova, prstenovi mogu biti spojeni ili nespojeni, pri čemu nespojeni prstenovi mogu biti spojeni preko jedne ili više sledećih stavki: kovalentne veze, alkenidilne, ili alkehidilne grupe, ako to dozvoljava ograničenje ugljeničnog broja, i pri čemu jedna ili više alkilnih, arilnih, ili aralkilnih grupa može biti spojena sa aromatičnim prstenom ili sistemom aromatičnih prstena, ako to dozvoljava ograničenje ugljeničnog broja; pri čemu se pojam "heterocikloalkil" odnosi na monovalentnu nearomatitnu grupu sa atomom ugljenika ili atomom azota kao tačkom vezivanja, pri čemu pomenuti atom ugljenika ili atom azota čini deo jedne ili više nearomatitnih prstenastih struktura kod kojih je najmanje jedan od atoma prstena azot, kiseonik ili sumpor, pri čemu se heterocikloalkilna grupa sastoji isključivo od atoma ugljenika, vodonika, azota, kiseonika i sumpora, pri čemu, ako postoji više od jednog prstena, prstenovi mogu biti spojeni ili nespojeni, pri čemu, jedna ili više alkilnih grupa može biti spojena sa prstenom ili sistemom prstena, ako to dozvoljava ograničenje ugljeničnog broja, i pri čemu jedna ili više dvostrukih veza može da postoji u prstenu ili sistemu prstena, pod uslovom da rezultujuća grupa ostaje nearomatitna; pojam "acil" odnosi se na grupu -C(O)R, u kojoj je R vodonik, alkil, aril, aralkil ili heteroaril; i pojam "dialkilamino" odnosi se na grupu -NRR', u kojoj R i R' mogu da bude ista ili različite alkilne grupe, ili se R i R' mogu uzeti zajedno kako bi predstavljali alkandil.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

- (11) **02912** (13) **B**
- (51) **C07D 405/12**<sup>(2006.01)</sup> **A61K 31/336**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/404**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 409/12**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 303/32**<sup>(2006.01)</sup> **A61P 29/00**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2017-255  
(22) 14.03.2014  
(30) 201361785608 P 14.03.2013 US  
201361786086 P 14.03.2013 US  
201361847780 P 18.07.2013 US  
201361856847 P 22.07.2013 US  
201361883843 P 27.09.2013 US  
201361883798 P 27.09.2013 US  
201461941798 P 19.02.2014 US  
P014100970 13.03.2014 AR  
(96) 14722443.0/14.03.2014  
(86) US PCT/US2014/026987/14.03.2014  
(87) WO 2014/152134/25.09.2014/2014/39  
(97) EP 2970224/20.01.2016/2016/03  
EP 2970224/06.09.2017/2017/36  
(54) me **TRIPLEPTIDI KAO INHIBITORI EPOKSI KETON PROTEAZE**  
en **TRIPLEPTIDE EPOXY KETONE PROTEASE INHIBITORS**  
(73) Onyx Therapeutics, Inc.  
One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, CA 91320-1799/ US  
(72) MCMINN, Dustin  
255 Kent Road, Pacifica, CA 94044/ US  
JOHNSON, Henry  
360 Hazel Avenue, San Bruno, CA 94066/ US  
BOWERS, Simeon  
3252 Bridsall Avenue, Oakland, CA 94619 / US  
MOEBIUS, David C.  
804 Balboa Lane, Foster City, CA 94404/ US  
(74) Advokat RAIČEVIĆ, Dejan  
Vojvode Boža br.1 , Cetinje , 81250 / ME

(57) 1. Jedinjenja iz formule (X):



pri čemu:

m i n svaki nezavisno jesu 0, 1 ili 2, i m + n = 2, 3, ili 4; p je 0 ili 1;

q je 0, 1, ili 2;

K je izabrano iz grupe koja obuhvata  $CR^{[1]}R^{[2]}$ ,  $NR^7$ ,  $N(C=O)OR^7$ ,  $-NH-(C=O)-$ , O, S, SO, i  $SO_2$ ;

E je Nor  $CR^7$ ;

$R^1$  je izabrano iz grupe koja obuhvata H,  $C_{1-6}$ alkil,  $C_{2-6}$ alkenil,  $C_{2-6}$ alkinil,  $C_{3-6}$ cikloalkil, i 3-6 člani heterocikloalkil, pri čemu je  $R^1$  opciono supstituisan sa jednim ili više supstituenata izabranih iz grupe koja obuhvata halo,  $OR^7$ ,  $SR^7$ ,  $N(R^7)_2$ , CN, i  $(C=O)N(R^7)_2$ ;

$R^2$  je  $C_{1-2}$ alkilen-G ili  $(C=O)-G$ ; pri čemu je G izabrano iz grupe koja obuhvata aril, heteroaril, i piridinon, uz uslov da kada  $R^2$  jeste  $CH_2$ fenil, taj fenil je supstituisan sa jednim ili više supstituenata izabranih iz grupe koja obuhvata  $OR^7$ , halo,  $C_{1-3}$ alkil,  $OCF_3$ ,  $SO_2R^7$ ,  $(C=O)N(R^7)_2$ , CN, i  $SO_2N(R^7)_2$ ;  $R^{[3]}$  je izabrana iz grupe koja obuhvata  $C_{3-7}$ cikloalkil,  $C_{3-7}$ cikloalkenil, 3-7 člani heterocikloalkil, i 3-7 člani heterocikloalkenil, pri čemu  $R^3$  jeste opciono supstituisan sa jednim ili više supstituenata izabranih iz grupe koja obuhvata halo, =O,  $OR^7$ ,  $SR^7$ ,  $N(R^7)_2$ ,  $O(C=O)N(R^7)_2$ , i  $C_{1-6}$ alkil;  $R^4$  je H ili  $C_{1-3}$ alkil;

$R^5$  i  $R^6$  su svaki nezavisno izabrani iz grupe koja obuhvata H, OH, halo,  $C_{1-3}$ alkil, i  $CF_3$ , ili  $R^5$  i  $R^6$

zajedno sa ugljenikom na koji su spojeni formiraju C=O ili pri čemu W jeste O ili  $NR^7$ , i r je 1, 2 ili 3; i svako  $R^7$  jeste nezavisno H ili  $C_{1-6}$ alkil, ili njegova farmaceutski prihvatljiva so.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **02914** (13) **B**

(51) **A61K 45/06**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 235/30**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/4184**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 235/18**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 235/14**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-257

(22) 31.01.2013

(30) 201261593459 P 01.02.2012 US

201261678064 P 31.07.2012 US

(96) 13702055.8/31.01.2013

(86) EP PCT/EP2013/051944/31.01.2013

(87) WO 2013/113838/08.08.2013/2013/32

(97) EP 2809657/10.12.2014/2014/50

EP 2809657/06.09.2017/2017/36

(54) me **NOVI TERAPEUTSKI AGENSI**  
en **NOVEL THERAPEUTIC AGENTS**

(73) EURO-CELTIQUE S.A.

, Luxembourg, 2350 / LU

(72) KADAMBAR, Vasantha Krishna

c/o AstraZeneca Intellectual Property, AstraZeneca, Alderley Park/ GB

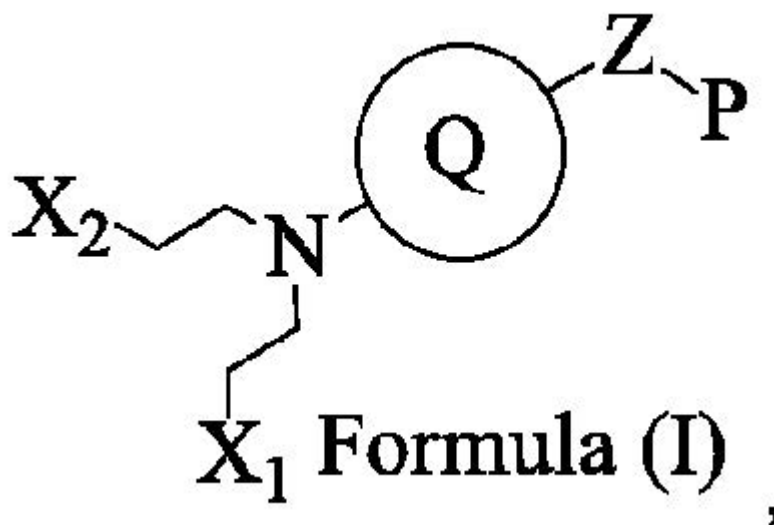
CHEN, Yi

5662 Owens Drive 304, Pleasanton, CA 94588/ US

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III, Podgorica, 81000 / ME

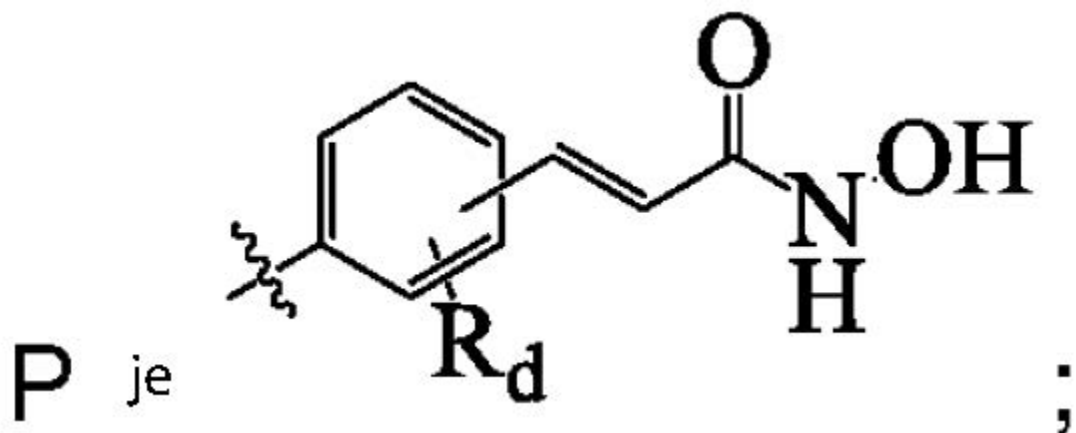
(57) 1. Jedinjenje formule (I) ili njegov N-oksid, ili farmaceutski prihvatljiva so, solvat, polimorf ili tautomer pomenutog jedinjenja formule (I) ili njegov N-oksid:



pri čemu

Z je  $(CR_aR_b)_pN(R_a)(CR_aR_b)_q$ ;

X<sub>1</sub> i X<sub>2</sub> se svaki nezavisno biraju od halogena i OSO<sub>2</sub>R<sub>c</sub>;



Q je benzimidazolil, koji je opciono supstituisan sa alkil, alkenil, alkinil, cikloalkil, halo, nitro, okso, cijano ili OR<sub>e</sub>;

R<sub>a</sub>, R<sub>b</sub>, R<sub>d</sub> i R<sub>e</sub> i svaki su nezavisno odabrani od H, alkil, alkenil i alkinil;

R<sub>c</sub> je odabran od alkil, alkenil i alkinil; i

p i q su svaki nezavisno odabrani od 0, 1, 2, 3 i 4; i pri čemu alkil grupe sadrže 1-10 ugljenikovih atoma;

alkenil i alkinil grupe sadrže 2-10 ugljenikovih atoma; i

cikloalkil grupe sadrže 3 do 12 ugljenikovih atoma.

**Patent sadrži još 19 patentnih zahtjeva**

(11) 03040 (13) B

(51) C07D 471/14<sup>(2006.01)</sup>

C07D 513/14<sup>(2006.01)</sup>

C07D 413/04<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/553<sup>(2006.01)</sup>

A61P 35/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 11/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 5/00<sup>(2006.01)</sup>

C07D 498/14<sup>(2006.01)</sup>

C07D 403/04<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/551<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/554<sup>(2006.01)</sup>

A61P 25/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 9/00<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-258

(22) 27.09.2010

(30) 09171466 28.09.2009 EP

(96) 10782688.5/27.09.2010

(86) IB PCT/IB2010/054329/27.09.2010

(87) WO 2011/036651/31.03.2011/2011/13

(97) EP 2483271/08.08.2012/201232

EP 2483271/16.08.2017/201733

(54) me **DERIVATI PIRAZOLIN DIONA KAO INHIBITORI NADPH OKSIDAZE**  
en **PYRAZOLINE DIONE DERIVATIVES AS NADPH OXIDASE INHIBITORS**

(73) GenKyoTex Suisse SA

16, chemin des Aulx, Plan-les-Ouates, 1228 / CH

(72) PAGE, Patrick

Naxos Les Cyclades 1 Avenue de Genève, Saint-Julien-en-Genevois, F-74160 / FR

GAGGINI, Francesca

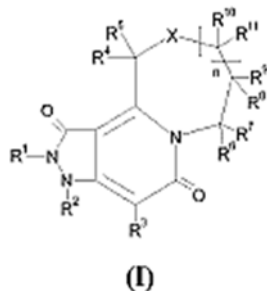
Rue des Pecheries 14, Geneva, CH-1205 / CH

LALEU, Benoît

519 route du Poirier à l'Ane, Collonges-sous-Salève, F-74160 / FR

(57)

1. Derivat pirazolin diona prema Formuli (I):





**R1** je izabran od H; opciono supstituisani alkoksikarbonil; opciono supstituisani C1-C6 alkil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C2-C6 alkinil; opciono supstituisani alkoksi; opciono supstituisani alkoksi C1-C6 alkil; opciono supstituisani aminoalkil; opciono supstituisani acil; opciono supstituisani aril; opciono supstituisani C1-C6 alkil aril; opciono supstituisani aril C1-C6 alkil; opciono supstituisani heteroaril; opciono supstituisani C1-C6 alkil heteroaril; opciono supstituisani heteroaril C1-C6 alkil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil aril; opciono supstituisani aril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil heteroaril; opciono supstituisani heteroaril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C3-C8-cikloalkil; opciono supstituisani C3-C8 heterocikloalkil; opciono supstituisani C1-C6 alkil C3-C8-cikloalkil; opciono supstituisani C3-C8-cikloalkil C1-C6 alkil; opciono supstituisani C1-C6 alkil C3-C8 heterocikloalkil i opciono supstituisani C3-C8 heterocikloalkil C1-C6 alkil; **R2, R3 R4, R5, R6, R7 i R8** su H; **R10** je izabran od H i C1-C6 alkila; **R9 i R11** su nezavisno izabrani od H i C1-C6 alkila; **R12** je izabran od H; -Z-NR13R14; -CHR17R18; opciono supstituisani alkoksikarbonil; opciono supstituisani acil; opciono supstituisani C1-C6 alkil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C2-C6 alkinil; opciono supstituisani alkoksi; opciono supstituisani alkoksi C1-C6 alkil; opciono supstituisani aminoalkil; opciono supstituisani acil; opciono supstituisani aril; opciono supstituisani C1-C6 alkil aril; opciono supstituisani aril C1-C6 alkil; opciono supstituisani heteroaril; opciono supstituisani C1-C6 alkil heteroaril; opciono supstituisani heteroaril C1-C6 alkil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil aril; opciono supstituisani aril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani heteroaril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani heteroaril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C3-C8-cikloalkil; opciono supstituisani C3-C8 heterocikloalkil; opciono supstituisani C1-C6 alkil C3-C8-cikloalkil; opciono supstituisani C3-C8-cikloalkil C1-C6 alkil; opciono supstituisani C1-C6 alkil C3-C8 heterocikloalkil i opciono supstituisani C3-C8 heterocikloalkil C1-C6 alkil; **R13, R14, R17 i R18** su nezavisno odabrani od H; opciono supstituisani C1-C6 alkil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C2-C6 alkinil; opciono supstituisani aril; opciono supstituisani C1-C6 alkil aril; opciono supstituisani aril C1-C6 alkil; opciono supstituisani heteroaril; opciono supstituisani C1-C6 alkil heteroaril; opciono supstituisani heteroaril C1-C6 alkil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil aril; opciono supstituisani aril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C2-C6 alkenil heteroaril; opciono supstituisani heteroaril C2-C6 alkenil; opciono supstituisani C3-C8-cikloalkil; opciono supstituisani C3-C8 heterocikloalkil; opciono supstituisani C1-C6 alkil C3-C8-cikloalkil; opciono supstituisani C3-C8-cikloalkil C1-C6alkil; opciono supstituisani C1-C6 alkii C3-C8 heterocikloalkil i opciono supstituisani C3-C8 heterocikloalkil C1-C6 alkil; **X** je izabran od 0, NR12, S, S=O i S(O)2; **Z** je izabran od C(O); C(S) i SO2; n je ceo broj izabran od 0 i 1; kao i njihove farmaceutske prihvatljive soli pri čemu se termin "supstituisan" odnosi na grupe supstituisane sa od 1 do 5 supstituenata odabranih iz grupe koju čine "C1-C6 alkil", "C2-C6 alkenil", "C2-C6 alkinil", "C3-C8 cikloalkil, C3-C8 heterocikloalkil, C1-C6 alkil aril, C1-C6 alkil heteroaril, C1-C6 alkil cikloalkil, C1-C6 alkil C3-C8 heterocikloalkil, "amino", "aminosulfonil", "amonijum", "acilamino", "amino karbonil", "aril", "heteroaril", "sulfinil", "sulfonil", "alkoksi", "alkoksi karbonil", "karbamat", "sulfanil", "halogen", trihalometil, cijano, hidroksi, merkaptio i nitro, pri čemu se "aril" odnosi na nezasićenu aromatičnu karbocikličnu grupu od 6 do 14 atoma ugljenika koja ima jedan prsten ili višestruke kondenzovane prstenove, a "heteroaril" se odnosi na monocikličnu heteroaromatičnu, ili bicikličnu ili tricikličnu heteroaromatičnu grupu sa kondenzovanim prstenovima; "alkoksi" se odnosi na grupu -O-R gde je R odabran od "C1-C6 alkil", "aril", "heteroaril", "aril C1-C6 alkil" ili "heteroaril C1-C6 alkil"; "heteroalkil" se odnosi na C1-C12-alkil, poželjno C1-C6-alkil, u kojem je bar jedan ugljenik zamenjen heteroatomom koji je odabran od O, N ili S, uključujući 2-metoksi etil; "amino" se odnosi na grupu -NRR' u kojoj su R i R' nezavisno H, "C1-C6 alkil", "aril", "heteroaril", "C1-C6 alkil aril", "C1-C6 alkil heteroaril", "cikloalkil" ili "heterocikloalkil" i u kojoj R i R' zajedno sa atomom azota za koji su vezani, opciono mogu da formiraju 3-8-člani heterocikloalkilni prsten; "amonijum" se odnosi na pozitivno naelektrisanu grupu -N+RR'R" u kojoj su R, R' i R" nezavisno "C1-C6 alkil", "C1-C6 alkil aril", "C1-C6 alkil heteroaril", "cikloalkil", ili "heterocikloalkil", i gde R i R', zajedno sa atomom azota za koji su vezani, opciono mogu da formiraju 3-8-člani heterocikloalkilni prsten; "sulfinil" se odnosi na grupu "-S(O)-R" u kojoj je R izabrano od "alkila", "alkila" supstituisanog sa halogenima, npr. -SO-CF3 grupa, "C2-C6 alkenil", "C2-C6 alkinil", "C3-C8-cikloalkil", "heterocikloalkil", "aril", "heteroaril",

"aril C1-C6 alkil", "heteroaril C1-C6 alkil", "aril C2-C6 alkenil", "heteroaril C2-C6 alkenil", "aril C2-C6 alkinil", "heteroaril C2-C6 alkinil", "C3-C8-cikloalkil C1-C6 alkil" ili "heterocikloalkil C1-C6 alkil";  
"sulfonil" se odnosi na grupu "-SO<sub>2</sub>-R" u kojoj je R izabrano od: "aril", "heteroaril", "C1-C6 alkil", "C1-C6 alkil" supstituisanog sa halogenima, npr. -SO<sub>2</sub>-CF<sub>3</sub> grupa, "C2-C6 alkenil", "C2-C6 alkinil", "C3-C8-cikloalkil", "heterocikloalkil", "aril", "heteroaril", "aril C1-C6 alkil", "heteroaril C1-C6 alkil", "aril C2-C6 alkenil", "heteroaril C2-C6 alkenil", "aril C2-C6 alkinil", "heteroaril C2-C6 alkinil", "C3-C8 cikloalkil C1-C6 alkil", ili "heterocikloalkil C1-C6 alkil" i "sulfanil" se odnosi na grupe -S-R u kojima R uključuje H, "C1-C6 alkil", "C1-C6 alkil", supstituisan sa halogenima npr. -S-CF<sub>3</sub> grupa, "C2-C6 alkenil", "C2-C6 alkinil", "C3-C8-cikloalkil", "heterocikloalkil", "aril", "heteroaril", "aril C1-C6 alkil", "heteroaril C1-C6 alkil", "aril C2-C6 alkenil", "heteroaril C2-C6 alkenil", "aril C2-C6 alkinil", "alkinilheteroaril", "cikloalkil C1-C6 alkil" ili "heterocikloalkil C1-C6 alkil".

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) 03041 (13) B

(51) C07D 403/12<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/495<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/505<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-259

(22) 05.03.2014

(30) PCT/CN2013/072250 06.03.2013 WO

(96) 14710620.7/05.03.2014

(86) GB PCT/GB2014/050655/05.03.2014

(87) WO 2014/135876/12.09.2014/2014/37

(97) EP 2964638/13.01.2016/2016/02

EP 2964638/09.08.2017/2017/32

(54) me **INHIBITORI HINAZOLINA AKTIVIRAJUĆIH MUTANTNIH OBLIKA RECEPTORA EPIDERMALNOG FAKTORA RASTA**

en **QUINAZOLINE INHIBITORS OF ACTIVATING MUTANT FORMS OF EPIDERMAL GROWTH FACTOR RECEPTOR**

(73) Astrazeneca AB

, Södertälje, 151 85 / SE

(72) LI, David Yunzhi

AstraZeneca R&D China Innovation Center China Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai 201203/ CN  
WANG, Jiabing

AstraZeneca R&D China Innovation Center China Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai 201203/ CN  
YANG, Zhenfan

AstraZeneca R&D China Innovation Center China Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai 201203/ CN  
ZENG, Qingbei

AstraZeneca R&D China Innovation Center China Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai 201203/ CN  
ZHANG, Xiaolin

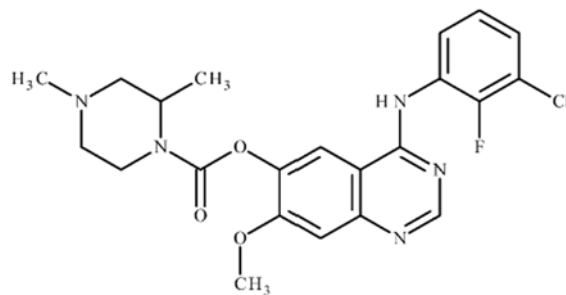
AstraZeneca R&D China Innovation Center China Zhangjiang Hi-Tech Park, Shanghai 201203/ CN

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III, Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje formule (I):



(I)

ili njegova farmaceutski prihvatljiva so.

**Patent sadrži još 15 patentnih zahtjeva**

(11) **02943 (13) B**

(51) **C07K 16/28**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**C07K 16/30**<sup>(2006.01)</sup>

**C07K 14/705**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 39/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-261

(22) 11.11.2010

(30) 09014136 11.11.2009 EP

260202 P 11.11.2009 US

10006956 06.07.2010 EP

361618 P 06.07.2010 US

(96) 10778877.0/11.11.2010

(86) EP PCT/EP2010/006888/11.11.2010

(87) WO 2011/057788/19.05.2011/2011/20

(97) EP 2499161/19.09.2012/2012/38

EP 2499161/06.09.2017/2017/36

(54) me **ANTITIJELA SPECIFIČNA ZA KLAUDIN 6 (CLDN6)**  
en **ANTIBODIES SPECIFIC FOR CLAUDIN 6 (CLDN6)**

(73) GANYMED PHARMACEUTICALS GMBH

An der Goldgrube 12, Mainz, 55131/ DE

Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Saarstrasse 21, Mainz, 55128/ DE

(72) SAHIN, Ugur

Philipp-von-Zabern-Platz 1, Mainz, 55116/ DE

TÜRECI, Özlem

Philipp-von-Zabern-Platz 1, Mainz, 55116/ DE

KOSLOWSKI, Michael

Am Ried 23, Oberschleissheim, 85764 / DE

WALTER, Korden

Hüglerstrasse 3, Wiesbaden, 65203 / DE

WÖLL, Stefan

Pommardstrasse 22a, Nackenheim, 55299/ DE

KREUZBERG, Maria

Freiherr-vom-Stein Strasse 1, Mainz, 55131 / DE

HUBNER, Bernd

Thelottstrasse 14, München, 80933/ DE

ERDELJAN, Michael

Freiherr-vom-Stein-Strasse 11, Mainz, 55131/ DE

(74) Advokat RAIČEVIĆ, Dejan

Vojvode Boža br.1 , Cetinje , 81250 / ME

(57)1. Antitijela koje je sposobno da se veže za CLDN6, poželjno CLDN asociiran sa površinom ćelije koja ekspresira CLDN6, i sposobno da razlikuje CLDN6 na površini ćelije koja ekspresira CLDN6 i CLDN6 mutant na površini ćelije koja ekspresira pomenuti CLDN6 mutant, naznačeno time da CLDN6 mutant sadrži mutaciju alalnina na poziciji 35, 37 ili 39 aminokiselinske sekvence SEQ ID NO: 2 ili SEQ ID NO: 8, i gde Antitijela sadrži težak lanac antitijela koji sadrži CDR3 sekvencu teškog lanca antitijela izabranu iz grupe koja se sastoji od ARDYGVLVDY identifikovane unutar SEQ ID NO: 34, ARDYGVLVDY identifikovane unutar SEQ ID NO: 36, ARDFGYVLDY identifikovane unutar SEQ ID NO: 38 i ARDYGVFVDY identifikovane unutar SEQ ID NO: 40.

**Patent sadrži još 15 patentnih zahtjeva**

- (11) **02916 (13) B**
- (51) **C07D 401/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 403/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 409/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 417/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 495/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 45/06**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07F 5/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4025**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 471/10**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 491/113**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4188**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 31/12**<sup>(2006.01)</sup>
- C07D 403/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 405/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 413/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 417/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4184**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 471/08**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 413/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 487/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 207/16**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4178**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2017-262
- (22) 12.05.2010
- (30) 177972 P 13.05.2009 US  
224745 P 10.07.2009 US  
238760 P 01.09.2009 US
- (96) 15180635.3/12.05.2010
- (97) EP 3002281/06.04.2016/2016/14  
EP 3002281/13.09.2017/2017/37
- (54) me **ANTIVIRALNA JEDINJENJA**  
en **ANTIVIRAL COMPOUNDS**
- (73) GILEAD PHARMASSET LLC  
333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US
- (72) GUO, Hongyan  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
KATO, Darryl  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
KIRSCHBERG, Thorstens A.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
LIU , Hongtae  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
LINK , John O.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
MITCHELL, Michael L.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
PARRISH, Jay P.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
SQUIRES , Neil  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
SUN, Jianyu  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
TAYLOR, James  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
BACON, Elizabeth M.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US

CANALES, Eda  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
CHO, Aesop  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
COTTELL , Jeromy J.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
DESAI, Manoj C.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
HALCOMB, Randall L.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
KRYGOWSKI, Evan S.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
LAZERWITH , Scott E.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
LIU , Qi  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
MACKMAN, Richard  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
PYUN , Hyung-Jung  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
SAUGIER , Joseph H.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
TRENKLE, James D.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
TSE , Winston C.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
VIVIAN, Randall W.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
SCHROEDER, Scott D.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
WATKINS, William J.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
XU, Lianhong  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
YANG, Zheng-Yu  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
KELLAR, Terry  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
SHENG, Xiaoning  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
CLARKE, Michael O'Neil Hanrahan  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
CHOU, Chien-hung  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
GRAUPE, Michael  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
JIN, Haolun  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US  
McFADDEN, Ryan



NRC(=O)NR, alenil, alkinil, ili je odsutno; svako R<sub>j</sub> je nezavisno odabrano od H ili alkila;

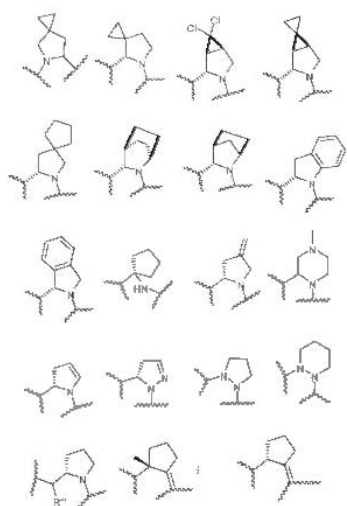
svako R<sup>A1</sup> je nezavisno odabrano od cijano, nitro, SO<sub>2</sub>R<sup>4</sup>, SOR<sup>4</sup>, -alkilSO<sub>2</sub>R<sup>4</sup>, haloalkoksi, cijanoalkila, NR<sup>4</sup>SO<sub>2</sub>R<sup>4</sup>, cikloalkila, (halo)cikloalkila, heterociklusa, (cikloalkil)alkila, (heterociklus)alkila, gde je alkil, heterociklus i cikloalkil po izboru

supstituisan sa jednim ili više halo;

svako R<sup>A3</sup> je nezavisno odabrano od alkoksi, alkoksialkila, alkoksikarbonila, alkila, arilalkoksikarbonila, karboksi, formila, halo, haloalkila, hidroksi, hidroksialkila, -NR<sup>a</sup>R<sup>b</sup>, (NR<sup>a</sup>R<sup>b</sup>)alkila, i (NR<sup>a</sup>R<sup>b</sup>)karbonila; R<sup>a</sup> i R<sup>b</sup> su svaki nezavisno odabrani od grupe koja se sastoji od vodonika, alkenila, alkila, alkilkarbonila, arila, arilalkila, arilalkilkarbonila, cikloalkila, cikloalkilalkila, heterociklila, i heterociklilalkila;

svako R<sup>4</sup> je nezavisno odabrano od H, alkila, haloalkila, arila, i arilalkila; i

svako P je nezavisno odabrano od:



ili njegova farmaceutske prihvatljiva so.

**Patent sadrži još 17 patentnih zahtjeva**

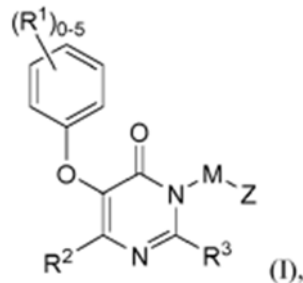


- (11) **02917 (13) B**
- (51) **C07K 16/28<sup>(2006.01)</sup>**
- (21) P-2017-263
- (22) 12.03.2014
- (30) 201361783184 P 14.03.2013 US
- (96) 14717294.4/12.03.2014
- (86) US PCT/US2014/024208/12.03.2014
- (87) WO 2014/159562/02.10.2014/2014/40
- (97) EP 2970473/20.01.2016/2016/03  
EP 2970473/16.08.2017/2017/33
- (54) me **KOMBINACIJA DR5 AGONISTE I ANTI-PD--1 ANTAGONISTE I NAČINI PRIMJENE**  
en **COMBINATION OF DR5 AGONIST AND ANTI-PD-1 ANTAGONIST AND METHODS OF USE**
- (73) Bristol-Myers Squibb Company  
Route 206 and Province Line Road, Princeton, NJ 08543/ US
- (72) BARNHART, Bryan  
Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08543/ US  
JURE-KUNKEL, Maria N.  
Route 206 & Province Line Road, Princeton, NJ 08543/ US
- (74) MSA IP-MILOJEVIĆ, SEKULIĆ ADVOKATI  
Karađorđeva 65, Beograd , 11000/ RS
- (57)

1. PD-1 antagonista i DR5 agonista za primenu u metodi za lečenje kancera, gde PD-1 antagonista je anti-PD-1 antitelo ili njegov antigen-vezujući fragment, i DR5 agonista je anti-DR5 antitelo ili njegov antigen-vezujući fragment.

**Patent sadrži još 23 patentnih zahtjeva**

- (11) **02918 (13) B**
- (51) **C07D 401/14**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 239/56**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 403/06**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 403/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 239/52**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 239/54**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup> **A61K 31/513**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 31/18**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2017-264  
(22) 07.10.2013  
(30) PCT/CN2012/001358 08.10.2012 WO  
(96) 13776702.6/07.10.2013  
(86) US PCT/US2013/063612/07.10.2013  
(87) WO 2014/058747/17.04.2014/2014/16  
(97) EP 2903977/12.08.2015/2015/33  
EP 2903977/20.09.2017/2017/38
- (54) me **DERIVATI 5-FENOKSI-3H-PIRMIDIN-4-ONA I NJIHOVA UPOTREBA KAO INHIBITORA HIV REVERZNE  
TRANSKRIPTAZE**  
en **5-PHENOXY-3H-PYRIMIDIN-4-ONE DERIVATIVES AND THEIR USE AS HIV REVERSE TRANSCRIPTASE  
INHIBITORS**
- (73) Merck Sharp & Dohme Corp.  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907/ US
- (72) ARRINGTON, Kenneth L.  
770 Sumneytown Pike, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
BURGEY, Christopher  
770 Sumneytown Pike, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
GILFILLAN, Robert  
770 Sumneytown Pike, West Point, Pennsylvania 19486, / US  
HAN, Yongxin  
2F No. 10 Building Landscape No. 88 Darwin Road Zhangjiang High-tech Park Pudong New District, Shanghai  
201203/ CN  
PATEL, Mehul  
770 Sumneytown Pike, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
LI, Chun Sing  
288 Fute Zhong Road Waigaoqiao Free Trade Zone, Shanghai 200131/ CN  
LI, Yaozong  
288 Fute Zhong Road Waigaoqiao Free Trade Zone, Shanghai 200131/ CN  
LUO, Yunfu  
288 Fute Zhong Road Waigaoqiao Free Trade Zone, Shanghai 200131/ CN  
XU, Jiayi  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US
- (74) Advokat POPOVIĆ, Miladin  
Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME
- (57)1. Jedinjenje formule I:



ili njegova farmaceutske prihvatljiva so, gde:

M je CH<sub>2</sub>, CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>, CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>, CH(CH<sub>3</sub>), C(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub> ili C(O)N(RA);

Z je izabran iz grupe koja se sastoji od: piridazina, piridazinona, pirimidina, pirimidinona, pirazina, pirazinona, triazina i triazinona, svaki izborno supstituisan sa jednim ili više supstituenata do maksimalnog broja dozvoljenog valencom izabranog od R<sub>4</sub> i R<sub>5</sub>;

svaki R<sub>1</sub> je nezavisno izabran iz grupe koja se sastoji od: halogena, CN, NO<sub>2</sub>, C<sub>1-4</sub> alkila, C<sub>1-4</sub> haloalkila, C<sub>2-4</sub> alkenila, OH, O-C<sub>1-4</sub> alkila, O-C<sub>1-4</sub> haloalkila, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, SO<sub>2</sub>RA, SO<sub>2</sub>N(RA)RB, SO<sub>2</sub>N(RA)C(O)RB ili C<sub>2-4</sub> alkenila supstituisanog sa CN;

R<sub>2</sub> je izabran iz grupe koja se sastoji od:

- (1) H,
- (2) C<sub>1-6</sub> alkila,
- (3) C<sub>1-6</sub> haloalkila,
- (4) C<sub>1-6</sub> alkila supstituisanog sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno OH, O-C<sub>1-6</sub> alkil, O-C<sub>1-6</sub> haloalkil, CN, NO<sub>2</sub>, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, S(O)<sub>2</sub>RA, S(O)<sub>2</sub>N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO<sub>2</sub>RB, N(RA)S(O)<sub>2</sub>RB, N(RA)S(O)<sub>2</sub>N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,
- (5) O-C<sub>1-6</sub> alkila u kome alkil je izborno supstituisan sa 1 do 3 supstituenta nezavisno izabrana od OH, O-C<sub>1-6</sub> alkila, O-C<sub>1-6</sub> haloalkila, CN, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, S(O)<sub>2</sub>RA, ili S(O)<sub>2</sub>N(RA)RB,
- (6) O-C<sub>1-6</sub> haloalkila,
- (7) halogena,
- (8) CN,
- (9) NO<sub>2</sub>,
- (10) N(RA)RB,
- (11) C(O)N(RA)RB,
- (12) C(O)RA,
- (13) C(O)-C<sub>1-6</sub> haloalkila,
- (14) C(O)ORA,
- (15) OC(O)RA,
- (16) OC(O)N(RA)RB,
- (17) SRA,
- (18) S(O)RA,
- (19) S(O)<sub>2</sub>RA,
- (20) S(O)<sub>2</sub>N(RA)RB,
- (21) N(RA)S(O)<sub>2</sub>RB,
- (22) N(RA)S(O)<sub>2</sub>N(RA)RB,
- (23) N(RA)C(O)RB,
- (24) N(RA)C(O)N(RA)RB,
- (25) N(RA)C(O)-C(O)N(RA)RB,
- (26) N(RA)CO<sub>2</sub>RB,
- (27) N(RC)RD,
- (28) C(O)N(RC)RD,

- (29) OC(O)N(RC)RD,
- (30) S(O)2N(RC)RD,
- (31) N(RA)S(O)2N(RC)RD,
- (32) N(RA)C(O)N(RC)RD,
- (33) N(RA)C(O)-C(O)N(RC)RD,
- (34) CycA,
- (35) -O-CycA,
- (36) ArilA, ili
- (37) HetA;

R3 je H, C1-6 alkil, halogen, CN, C1-6 fluoroalkil, OH, O-C1-6 alkil ili O-C1-6 haloalkil;

R4 i R5 su svaki nezavisno izabrani od:

- (1) H,
- (2) C1-6 alkila, C2-6 alkenila ili C2-6 alkinila, svaki izborno supstituisan sa jednim ili više supstituenata do maksimalnog broja dozvoljenog valencom izabranog od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB, CycB, ArilB i HetB,
- (3) C1-6 haloalkila izborno dodatno supstituisanog sa jednim ili više supstituenata do maksimalnog broja dozvoljenog valencom izabranog od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB, CycB, ArilB i HetB
- (4) O-C1-6 alkila u kome je alkil deo izborno supstituisan sa jednim ili više supstituenata do maksimalnog broja dozvoljenog valencom izabranog od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB, CycB, ArilB i HetB,
- (5) O-C1-6 haloalkila, izborno dodatno supstituisanog sa jednim ili više supstituenata do maksimalnog broja dozvoljenog valencom izabranog od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB, CycB, ArilB i HetB,
- (6) halogena,
- (7) CN,
- (8) NO2,
- (9) N(RA)RB,
- (10) C(O)N(RA)RB,
- (11) C(O)RA,
- (12) C(O)-C1-6 haloalkila,
- (13) C(O)ORA,
- (14) OC(O)RA,
- (15) OC(O)N(RA)RB,
- (16) SRA,
- (17) S(O)RA,
- (18) S(O)2RA,
- (19) S(O)2N(RA)RB,
- (20) N(RA)S(O)2RB,
- (21) N(RA)S(O)2N(RA)RB,
- (22) N(RA)C(O)RB,
- (23) N(RA)C(O)N(RA)RB,
- (24) N(RA)C(O)-C(O)N(RA)RB,
- (25) N(RA)CO2RB,
- (26) N(RC)RD,

- (27) C(O)N(RC)RD,
- (28) OC(O)N(RC)RD,
- (29) S(O)2N(RC)RD,
- (30) N(RA)S(O)2N(RC)RD,
- (31) N(RA)C(O)N(RC)RD,
- (32) N(RA)C(O)-C(O)N(RC)RD,
- (33) OH,
- (34) CycB,
- (35) ArilB,
- (36) HetB,
- (37) -J-CycB,
- (38) -J-ArilB, i
- (39) -J-HetB,

ili R4 i R5 na susednim atomima mogu biti spojeni zajedno sa atomima za koje su vezani tako da formiraju fuzionisani CycC, ArilC ili HetC;

CycA, CycB i CycC su nezavisno karbociklil koji je C3-8 cikloalkil, C5-8 cikloalkenil ili C7-12 bicikličan, zasićeni ili nezasićeni, nearomatičan sistem prstena u kome je jedan prsten fuzionisan za ili premošćen sa drugim prstenom; pri čemu je karbociklil izborno supstituisan sa ukupno od 1 do 6 supstituenata, pri čemu:

(i) od nula do 6 supstituenata su svaki nezavisno:

- (1) halogen,
- (2) CN,
- (3) C1-6 alkil,
- (4) OH,
- (5) O-C1-6 alkil,
- (6) C1-6 haloalkil,
- (7) O-C1-6 haloalkil,
- (8) C1-6 alkenil, ili
- (9) C1-6 alkenil supstituisan sa CN, andi

(ii) od nula do 2 supstituenta su svaki nezavisno:

- (1) CycQ,
- (2) AriQ,
- (3) HetQ,
- (4) HetR,
- (5) J-CycQ,
- (6) J-AriQ,
- (7) J-HetQ,
- (8) J-HetR,
- (9) C1-6 alkil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR,
- (10) C2-6 alkenil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR, ili
- (11) C2-6 alkinil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR;

ArilA, ArilB i ArilC su nezavisno aril koji je izborno supstituisan sa ukupno od 1 do 8 supstituenata, pri čemu:

(i) od nula do 8 supstituenata su svaki nezavisno:

- (1) C1-6 alkil,
- (2) C1-6 haloalkil, koji je izborno supstituisan sa 1 do 3 dodatna supstituenta od kojih je svaki nezavisno izabran od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,
- (3) C1-6 alkila supstituisanog sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno izabran od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB,

N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(4) C2-6 alkenil,

(5) C2-6 alkenil supstituisan sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno OH, O-C1-6 alkil, O-C1-6 haloalkil, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(6) C2-6 alkinil,

(7) C2-6 alkinil supstituisan sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno OH, O-C1-6 alkil, O-C1-6 haloalkil, CN, NO2, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO2RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO2RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(8) O-C1-6 alkil,

(9) O-C1-6 haloalkil,

(10) OH,

(11) halogen,

(12) CN,

(13) NO2,

(14) N(RA)RB,

(15) C(O)N(RA)RB,

(16) C(O)RA,

(17) C(O)-C1-6 haloalkil,

(18) C(O)ORA,

(19) OC(O)N(RA)RB,

(20) SRA,

(21) S(O)RA,

(22) S(O)2RA,

(23) S(O)2N(RA)RB,

(24) N(RA)S(O)2RB,

(25) N(RA)S(O)2N(RA)RB,

(26) N(RA)C(O)RB,

(27) N(RA)C(O)N(RA)RB,

(28) N(RA)C(O)-C(O)N(RA)RB, ili

(29) N(RA)CO2RB, i

(ii) od nula do 2 supstituenta su svaki nezavisno:

(1) CycQ,

(2) AriQ,

(3) HetQ,

(4) HetR,

(5) J-CycQ,

(6) J-AriQ,

(7) J-HetQ,

(8) J-HetR,

(9) C1-6 alkil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR,

(10) C2-6 alkenil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR, ili

(11) C2-6 alkinil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR;

HetA, HetB i HetC su nezavisno heterociklil ili heteroaril koji je izborno supstituisan sa ukupno od 1 do 8 supstituenata, gde:

(i) od nula do 8 supstituenata su svaki nezavisno:

(1) C1-6 alkil,

(2) C1-6 haloalkil, koji je izborno supstituisan sa 1 do 3 dodatna supstituenta od kojih je svaki nezavisno izabran od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO<sub>2</sub>, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO<sub>2</sub>RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(3) C1-6 alkil supstituisan sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno izabran od OH, O-C1-6 alkila, O-C1-6 haloalkila, CN, NO<sub>2</sub>, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO<sub>2</sub>RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(4) C2-6 alkenil,

(5) C2-6 alkenil supstituisan sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno OH, O-C1-6 alkil, O-C1-6 haloalkil, CN, NO<sub>2</sub>, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO<sub>2</sub>RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(6) C2-6 alkinil,

(7) C2-6 alkinil supstituisan sa od 1 do 3 supstituenta od kojih je svaki nezavisno OH, O-C1-6 alkil, O-C1-6 haloalkil, CN, NO<sub>2</sub>, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, S(O)2RA, S(O)2N(RA)RB, N(RA)C(O)RB, N(RA)CO<sub>2</sub>RB, N(RA)S(O)2RB, N(RA)S(O)2N(RA)RB, OC(O)N(RA)RB, N(RA)C(O)N(RA)RB, ili N(RA)C(O)C(O)N(RA)RB,

(8) O-C1-6 alkil,

(9) O-C1-6 haloalkil,

(10) OH,

(11) okso,

(12) halogen,

(13) CN,

(14) NO<sub>2</sub>,

(15) N(RA)RB,

(16) C(O)N(RA)RB,

(17) C(O)RA,

(18) C(O)-C1-6 haloalkil,

(19) C(O)ORA,

(20) OC(O)N(RA)RB,

(21) SRA,

(22) S(O)RA,

(23) S(O)2RA,

(24) S(O)2N(RA)RB,

(25) N(RA)S(O)2RB,

(26) N(RA)S(O)2N(RA)RB,

(27) N(RA)C(O)RB,

(28) N(RA)C(O)N(RA)RB,

(29) N(RA)C(O)-C(O)N(RA)RB, or

(30) N(RA)CO<sub>2</sub>RB, i

(ii) od nula do 2 supstituenta su svaki nezavisno:

(1) CycQ,

(2) AriQ,

(3) HetQ,

(4) HetR,

(5) J-CycQ,

(6) J-AriQ,

(7) J-HetQ,

(8) J-HetR,

(9) C1-6 alkil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR,

(10) C2-6 alkenil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR, ili

(11) C2-6 alkinil supstituisan sa CycQ, AriQ, HetQ, HetR, J-CycQ, J-AriQ, J-HetQ, ili J-HetR; svaki CycQ je nezavisno C3-8 cikloalkil ili C5-8 cikloalkenil, pri čemu cikloalkil ili cikloalkenil je izborno supstituisan sa od 1 do 4 supstituenta, od kojih je svaki nezavisno halogen, C1-6 alkil, OH, O-C1-6 alkil, C1-6 haloalkil ili O-C1-6 haloalkil;

svaki AriQ je nezavisno fenil ili naftil, gde je fenil ili naftil izborno supstituisan sa od 1 do 5 supstituenata od kojih je svaki nezavisno halogen, CN, NO<sub>2</sub>, C1-6 alkil, C1-6 haloalkil, OH, O-C1-6 alkil, O-C1-6 haloalkil, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SRA, S(O)RA, SO<sub>2</sub>RA, SO<sub>2</sub>N(RA)RB ili SO<sub>2</sub>N(RA)C(O)RB;

svaki HetQ je nezavisno heteroaril koji je izborno supstituisan sa od 1 do 4 supstituenta od kojih je svaki nezavisno halogen, C1-6 alkil, C1-6 haloalkil, OH, O-C1-6 alkil, O-C1-6 haloalkil, N(RA)RB, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, SO<sub>2</sub>RA, N(RA)C(O)N(RA)RB ili N(RA)CO<sub>2</sub>RB;

svaki HetR je nezavisno 4- do 7-člani, zasićeni ili nezasićeni, nearomatični heterociklični prsten koji sadrži najmanje jedan atom ugljenika i od 1 do 4 heteroatoma nezavisno izabrana od N, O i S, gde je svaki S izborno oksidovan do S(O) ili S(O)<sub>2</sub>, i gde je zasićeni ili nezasićeni heterociklični prsten izborno supstituisan sa od 1 do 4 supstituenta od kojih je svaki nezavisno halogen, CN, C1-6 alkil, OH, okso, O-C1-6 alkil, C1-6 haloalkil, O-C1-6 haloalkil, C(O)N(RA)RB, C(O)RA, CO<sub>2</sub>RA, ili SO<sub>2</sub>RA;

svaki J je nezavisno:

- (i) O,
- (ii) S,
- (iii) S(O),
- (iv) S(O)<sub>2</sub>,
- (v) O-C1-6 alkilen,
- (vi) S-C1-6 alkilen,
- (vii) S(O)-C1-6 alkilen,
- (viii) S(O)<sub>2</sub>-C1-6 alkilen,
- (ix) N(RA), ili
- (x) N(RA)-C1-6 alkilen;

svaki RA, RB, RC i RD su nezavisno izabrani od H, C1-6 alkila i C3-6cikloalkila, pri čemu su navedeni C1-6 alkil i C3-6cikloalkil izborno supstituisani sa jednim ili više supstituenata do maksimalnog broja dozvoljenog valencom izabranog iz grupe koja se sastoji od: halogena, OH, CN, C1-4alkoksi, C3-6cikloalkila i fenila;

ili alternativno svaki par RC i RD zajedno sa azotom za koji su oba vezani formiraju 4- do 7-člani zasićeni ili mono-nezasićeni prsten koji izborno sadrži heteroatom pored N za koji su RC i RD vezani, pri čemu je dodatni heteroatom izabran od N, O i S; pri čemu je prsten izborno supstituisan sa 1 ili 2 supstituenta od kojih je svaki nezavisno C1-6 alkil, C(O)RA, C(O)ORA, C(O)N(RA)RB ili S(O)<sub>2</sub>RA; i pri čemu je izborni S u prstenu izborno u obliku S(O) ili S(O)<sub>2</sub>

svaki aril je nezavisno (i) fenil, (ii) 9- ili 10-člani biciklični, fuzionisani karbociklični sistem prstena u kome je najmanje jedan prsten aromatičan, ili (iii) 11- do 14-člani tricikličan, fuzionisani karbocikličan sistem prstena u kome je najmanje jedan prsten aromatičan;

svaki heterociklični je nezavisno (i) 4- do 8-člani, zasićeni ili nezasićeni monociklični prsten, (ii) 7- do 12-člani biciklični sistem prstena, ili (iii) 10- do 18-člani tricikličan sistem prstena, gde je svaki prsten u (ii) ili (iii) nezavistan od, fuzionisan sa ili premošćen sa drugim prstenom ili prstenovima i svaki prsten je zasićen ili nezasićen; gde monocikličan prsten sadrži od 1 do 4 heteroatoma i ravnotežu atoma ugljenika; bicikličan sistem prstena ili tricikličan sistem prstena sadrži od 1 do 8 heteroatoma i ravnotežu atoma ugljenika, gde jedan ili više od prstenova sadrže jedan ili više od heteroatoma; gde su heteroatomi izabrani od N, O i S; i gde su bilo koji ili više od heteroatoma azota i sumpora izborno oksidovani, i bilo koji ili više od heteroatoma azota je izborno kvaternizovan;

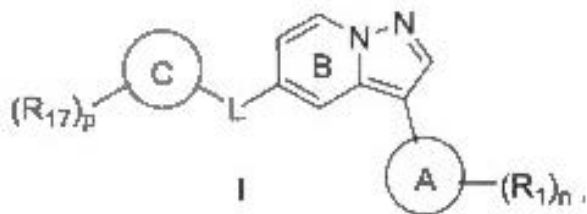
svaki heteroaril je nezavisno (i) 5- ili 6-člani heteroaromatični prsten koji sadrži od 1 do 4 heteroatoma nezavisno izabrana od N, O i S, gde je svaki N izborno u obliku oksida, ili (ii) 9- ili 10-člani heterobicikličan, fuzionisani sistem prstena koji sadrži od 1 do 6 heteroatoma nezavisno izabrana od N, O i S, gde bilo koji ili oba prstena sadrže jedan ili više od heteroatoma, najmanje jedan prsten je aromatičan, svaki N je izborno u obliku oksida i svaki S u prstenu koji nije aromatičan je izborno S(O) ili S(O)<sub>2</sub>.

**Patent sadrži još 31 patentnih zahtjeva**



- (11) **03042 (13) B**
- (51) **C07D 471/04<sup>(2006.01)</sup>** **A61K 31/437<sup>(2006.01)</sup>**  
**A61P 33/06<sup>(2006.01)</sup>**
- (21) P-2017-266
- (22) 18.11.2013
- (30) 61/728,018 19.11.2012 US  
61/847,860 18.07.2013 US
- (96) 13795977.1/18.11.2013
- (86) US PCT/US2013/070601/18.11.2013
- (87) WO 2014/078802 A1/22.05.2014/2014/21
- (97) EP 2925757/07.10.2015/2015/41  
EP 2925757/04.10.2017/2017/40
- (54) me **JEDINJENJA I KOMPOZICIJE ZA TRETMAN PARAZITSKIH OBOLJENJA**  
en **COMPOUNDS AND COMPOSITIONS FOR THE TREATMENT OF PARASITIC DISEASES**
- (73) NOVARTIS AG  
Lichtstrasse 35, Basel, 4056/ CH
- (72) ROLAND, Jason Thomas  
Via Montecristo 15698, San Diego, California 92127/ US  
SIM, Wei Lin Sandra  
10 Biopolis Road/ SG  
SIMON, Oliver  
10 Biopolis Road/ SG  
TAN, Liying Jocelyn  
179 Seagull Walk, Singapore 486669/ SG  
YEUNG, Bryan KS  
10 Biopolis Road/ SG  
ZOU, Bin  
10 Biopolis Road/ SG  
BOLLU, Venkataiah  
10715 Wexford Street, No.6, San Diego, California 92131/ US  
CHATTERJEE, Arnab Kumar  
13268 Torrey Crest Court, San Diego CA 92129/ US  
NAGLE, Advait Suresh  
/ US  
PARASELLI, Prasuna  
6323 Oleander Way, San Diego, California 92130/ US  
KONDREDDI, Ravinder Reddy  
10 Biopolis Road/ SG  
LEONG, Seh Yong  
10 Biopolis Road/ SG  
MISHRA, Pranab Kumar  
12427 Heatherton Court, Apartment No.244/ US  
MOREAU, Robert Joseph  
4560 Horton Street/ US

(57)1. Jedinjenje Formule 1



Ili njegove farmaceutske prihvatljive soli, tautomera ili stereoizomera, gde

n je 0, 1, 2 ili 3;

p je 0, 1, 2 ili 3;

L je izabran iz grupe koja se sastoji od  $^{*}-(\text{CHR}_3)_{1-3}$ -,  $^{*}-\text{CHR}_3\text{N}(\text{R}_2)$ -,  $^{*}-\text{CHR}_3\text{O}$ -,  $^{*}\text{CHR}_3\text{S}$ -,

$^{*}-\text{CHR}_3\text{S}(\text{O})$ -,  $^{*}-\text{CHR}_3\text{N}(\text{R}_2)\text{CHR}_3$ -,  $^{*}-\text{C}(\text{O})$ -,  $^{*}-\text{C}(\text{O})\text{N}(\text{R}_2)$ -,  $^{*}-\text{C}(\text{O})\text{N}(\text{R}_2)\text{CHR}_3$ -,

$^{*}-\text{N}(\text{R}_2)$ -,  $^{*}-\text{N}(\text{R}_2)\text{CHR}_3$ -,  $^{*}-\text{N}(\text{R}_2)\text{C}(\text{O})$ -,  $^{*}-\text{N}(\text{R}_2)\text{C}(\text{O})\text{N}(\text{R}_2)$ -,  $^{*}-\text{N}(\text{R}_2)\text{S}(\text{O})_2$ -, gde

\*predstavlja mesto na kome se L vezuje za pirazolo[1,5-a]piridin fuzionisani

prsten prikazan u Formuli I; svaki  $\text{R}_2$  je nezavisno izabran iz grupe koju čine

vodonik,  $\text{C}_{1-6}$ -alkil, halo $\text{C}_{1-6}$ -alkil,  $\text{R-C}_{0-4}$ alkilen i  $\text{R-C}_{0-4}$ alkilen- $\text{C}(\text{O})$ -, gde je R

izabran iz grupe koju čine hidroksil,  $\text{C}_{1-4}$ alkoksi, amino,  $\text{C}_{1-4}$ alkilamino,  $\text{C}_{3-6}$ cikloalkil,

$\text{C}_{4-6}$ heterocikloalkil i  $\text{C}_{5-6}$ heteroaril, gde  $\text{C}_{3-6}$ cikloalkil,  $\text{C}_{4-6}$

heterocikloalkil i  $\text{C}_{5-6}$ heteroaril od R su svaki nesupstituisani ili supstituisani sa

1-2 supstituenta nezavisno izabranih iz grupe koju čine halo, amino, hidroksil,

$\text{C}_{1-4}$ alkil,  $\text{C}_{1-4}$ alkoksi, oksa i  $\text{C}_{5-6}$ heteroaril; i

svaki  $\text{R}_3$  je nezavisno izabran iz grupe koju čine vodonik i  $\text{C}_{1-4}$ alkil;

Prsten A je izabran iz grupe koju čine  $\text{C}_{6-10}$ aril i  $\text{C}_{5-10}$ heteroaril;

Prsten C je izabran iz grupe koju čine  $\text{C}_{6-10}$ aril,  $\text{C}_{5-10}$ heteroaril,  $\text{C}_{5-7}$ cikloalkil,  $\text{C}_{5-}$

$7$  heterocikloalkil i fuzionisani biciklični prstenovi koje čine  $\text{C}_{5-6}$ heterocikloalkil fuzionisan na

fenil;

svaki  $\text{R}_1$  je nezavisno izabran iz grupe koju čine halo, cijana, amino,  $\text{C}_{1-4}$ alkil,  $\text{C}_{1-4}$ alkoksil,

halo- $\text{C}_{1-4}$ alkil,  $-\text{C}(\text{O})\text{NR}_7\text{R}_8$ ,  $-\text{NHC}(\text{O})\text{R}_{11}$ , fenil i  $\text{C}_{5-6}$ heteroaril; gde

fenil i  $\text{C}_{5-6}$ heteroaril od  $\text{R}_1$  su svaki nesupstituisani ili supstituisani sa 1-2

supstituenta nezavisno izabranih iz grupe koju čine  $\text{C}_{1-4}$ alkil, amino, halo i  $\text{C}_{1-}$

$4$ alkilamino;

$\text{R}_7$  i  $\text{R}_8$  su svaki nezavisno izabrani od vodonika,  $\text{C}_{1-4}$ alkil ili halo $\text{C}_{1-4}$ alkil;

R<sub>11</sub> je C<sub>1-6</sub>alkil nesupstituisan ili supstituisan sa 1-2 supstituenta nezavisno izabranih iz grupe koju čine amino, C<sub>3-6</sub>cikloalkil i C<sub>4-6</sub>heterocikloalkil;

R<sub>17</sub> je izabran iz grupe koju čine cijano, halo, C<sub>1-4</sub>alkil, halo-C<sub>1-4</sub>alkil, okso, C<sub>3-6</sub>cikloalkil i -SO<sub>2</sub>-C<sub>1-4</sub>alkil.

**Patent sadrži još 20 patentnih zahtjeva**

(11) **03043** (13) **B**

(51) **C12N 15/113**<sup>(2010.01)</sup>

**A61K 31/7088**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-268

(22) 13.03.2014

(30) 201361782531 P 14.03.2013 US

201361837399 P 20.06.2013 US

201361904579 P 15.11.2013 US

201361912777 P 06.12.2013 US

201461942367 P 20.02.2014 US

(96) 14722018.0/13.03.2014

(86) US PCT/US2014/025882/13.03.2014

(87) WO 2014/160129/02.10.2014/2014/40

(97) EP 2970974/20.01.2016/201603

EP 2970974/23.08.2017/201734

(54) me **IRNK SASTAVI KOMPONENTE KOMPLEMENTA C5 I METODE ZA NJIHOVO UPOTREBU**  
en **COMPLEMENT COMPONENT C5 IRNA COMPOSITIONS AND METHODS OF USE THEREOF**

(73) Alnylam Pharmaceuticals, Inc.

300 Third Street, 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

(72) FITZGERALD, Kevin

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

BUTLER, James

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

BETTENCOURT, Brian

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

BORODOVSKY, Anna

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

KUCHIMANCHI, Satyanarayana

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

CHARISSE, Klaus

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

MANOHARAN, Muthiah

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

MAIER, Martin

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

RAJEEV, Kallanthottathil G.

300 Third Street 3rd Floor, Cambridge MA 02142/ US

FOSTER, Donald

300 Third Street, Cambridge MA 02142/ US

(57)1. Agens dvolančane ribonukleinske kiseline (dsRNK) pogodan za inhibiranje ekspresije komponente komplementa C5, gde navedena dsRNK sadrži smisao lanac i antismisao lanac, antismisao lanac sadrži oblast komplementarnosti koja sadrži barem 15 neprekidnih

nukleotida iz nukleotidne sekvence SEQ ID NO: 113.

**Patent sadrži još 20 patentnih zahtjeva**

- (11) **03044** (13) **B**
- (51) **A61K9/28**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/437**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/44**<sup>(2006.01)</sup> **A61K9/20**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K9/16**<sup>(2006.01)</sup> **A61K9/00**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2017-269
- (22) 21.09.2011
- (30) 2011BO00012 19.01.2011 IT  
2010BO00638 22.10.2010 IT  
2010BO00567 22.09.2010 IT
- (96) 11776879.1/21.09.2011
- (86) WO WO2011IB54133/21.09.2011
- (87) WO 2012038898 A1/29.03.2012/2012/13
- (97) EP 2618819/31.07.2013/2013/31  
EP 2618819/01.11.2017/2017/44
- (54) me **FARMACEUTSKE FORMULACIJE KOJE SADRŽE RIFAKSIMIN, POSTUPCI ZA NJIHOVO DOBIJANJE I POSTUPAK LIJEČENJA BOLESTI CRIJEVA**  
en **PHARMACEUTICAL FORMULATIONS CONTAINING RIFAXIMIN, PROCESSES FOR THEIR OBTAINMENT AND METHOD OF TREATING INTESTINAL DISEASE**
- (73) Alfasigma S.p.A.  
Viale Sarca, 223, Milano, 20126/ IT
- (72) GIUSEPPE CLAUDIO, Viscomi  
5 Via Ragazzi Del '99, Bologna, I-40133/ IT  
PAOLA, Maffei  
5 Via Ragazzi Del '99, Bologna, I-40133/ IT  
GIUSEPPE, Bottoni  
5 Via Ragazzi Del '99, Bologna, I-40133/ IT  
MARIA, Grimaldi  
5 Via Ragazzi Del '99, Bologna, I-40133/ IT

(57)1. Farmaceutska supstanca u obliku tableta koja sadrži

i) gastrozistentne mikrogranule koje sadrže hidratni ili solvatni oblik  $\beta$  rifaksimina sam ili u mešavini sa drugim kristalnim, hidratnim, solvatnim ili amorfnim oblicima rifaksimina, u količini koja je sa držala između 100 i 800 mg,

ii) farmaceutski prihvatljive ekstragranularne ekscipijente, i opciono

iii) tankoslojnu oblogu

pri čemu ukupna količina ekstragranularnih ekscipijenata sadržanih u tableti ne prelazi 30% težine te tablete.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **03045 (13) B**

(51) **C07K 14/16**<sup>(2006.01)</sup>

**G01N 33/569**<sup>(2006.01)</sup>

**C12N 15/10**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 39/21**<sup>(2006.01)</sup>

**G01N 33/68**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-270

(22) 24.02.2012

(30) 11382051 25.02.2011 EP  
201161446595 P 25.02.2011 US

(96) 12705689.3/24.02.2012

(86) EP PCT/EP2012/053185/24.02.2012

(87) WO 2012/113921/30.08.2012/2012/35

(97) EP 2678351/01.01.2014/2014/01  
EP 2678351/13.09.2017/2017/37

(54) me **VARIJANTA HIV GP120**  
en **RAPID SELECTION METHOD FOR HIV GP-120 VARIANTS**

(73) LABORATORIOS DEL. DR. ESTEVE, S.A.  
Avda Mare de Deu de Montserrat 221, Barcelona, 08041/ ES  
Fundació Privada Institut de Recerca de la SIDA-Caixa  
Hospital Universitari Germans Trias i Pujol Carretera de Canyet, s/n, Badalona, 08916 / ES

(72) YUSTE HERRANZ, María Eloísa  
Hospital Clínic Casanovas 143, Barcelona, E-08036 / ES  
SÁNCHEZ MERINO, Víctor  
Hospital Clínic Casanovas 143, Barcelona, E-08036 / ES  
FERREIRA, Carolina  
Paris 13 Principal 2, Hospitalet de Llobregat, E-08903 / ES

(57) 1. Polipeptid, sposoban za izazivanje neutrališućih antitijela protiv virusa, koji obuhvata jednu varijantu HIV-1 gp120 ili jedan njegov imunogeni fragment, naznačen time, što polipeptid ili njegov imunogeni fragment sadrži SEK ID BR: 4.

**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**

- (11) **02921 (13) B**
- (51) **C07C 233/18<sup>(2006.01)</sup>** **C07C 231/24<sup>(2006.01)</sup>**  
**A61K 31/165<sup>(2006.01)</sup>** **A61P 25/20<sup>(2006.01)</sup>**  
**A61P 25/22<sup>(2006.01)</sup>** **A61P 25/00<sup>(2006.01)</sup>**  
**A61P 9/00<sup>(2006.01)</sup>** **A61P 1/00<sup>(2006.01)</sup>**  
**A61P 25/24<sup>(2006.01)</sup>**
- (21) P-2017-271  
(22) 22.03.2012  
(30) 201110070828 23.03.2011 CN  
(96) 12760538.4/22.03.2012  
(86) CN PCT/CN2012/072816/22.03.2012  
(87) WO 2012/126385/27.09.2012/2012/39  
(97) EP 2690087/29.01.2014/2014/05  
EP 2690087/30.08.2017/2017/35
- (54) me **NOVI KRISTALNI OBLIK VII AGOMELATINA, POSTUPAK PRIPREME I NJEGOVA UPOTREBA I FARMACEUTSKI SASTAV KOJI SADRŽI NOVI KRISTALNI OBLIK VII AGOMELATINA**  
en **NEW CRYSTAL FORM VII OF AGOMELATINE, PREPARATION METHOD AND USE THEREOF AND PHARMACEUTICAL COMPOSITION CONTAINING SAME**
- (73) LES LABORATOIRES SERVIER  
35, rue de Verdun, 92284 Suresnes Cedex/ FR  
Shanghai Institute Of Pharmaceutical Industry  
No.1320 West Beijing Road Jing'an District, Shanghai 200040/ CN
- (72) HUANG, Yu  
Room 601, No.6, Lane 560 Xin Shi Nan Road,, Shanghai 200122/ CN  
TONG, Ling  
Dong Yang Guang High-Tech Park Shangsha, Chang'anTown, Dongguan, Guangdong 523871/ CN  
ZHU, Xueyan  
Room 602, No.78, Lane283 Yangcheng Road, Zhabei District, Shanghai 200436/ CN  
SHAN, Hanbin  
No.24, Dongfangxincun, Gaoan, Jiangxi 330800/ CN  
YUAN, Zhedong  
Room 201, No.14, Lane58 Aomen Road,, Shanghai 200060/ CN  
YU, Xiong  
Room 107, No. 32, DuolunRoad Hongkou District,, Shanghai 200081/ CN
- (74) Advokat JUSIĆ, Jasna  
Dalmatinska 2, Podgorica , 81000 / ME

(57) 1. Kristalni oblik agomelatina, naznačen time, da njegov dijagram rendgenske difrakcije ima sljedeće vrijednosti interplanarnog razmaka kristala  $d$ , Braggova kuta  $2\theta$ , i relativnog intenziteta:

2 $\theta$ °	d(Å)	Relativni intenzitet (I%)
10.557	8.3725	32.35
13.301	6.6509	11.45
16.145	5.4855	10.60
17.286	5.1258	6.19
17.841	4.9675	100.00
19.359	4.5813	10.83
20.089	4.4164	11.77
23.366	3.8040	29.82
24.944	3.5667	21.60
26.128	3.4078	12.47

uključujući kristale čiji su vrhovi difrakcijskih kutova unutar  $28 \pm 0,2^\circ$  gore navedenog.

**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**



(11) **02923** (13) **B**

(51) **A01N 43/56**<sup>(2006.01)</sup>

**A01N 25/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A01P 13/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A01N 25/30**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2017-273

(22) 27.06.2013

(30) 20120147798 29.06.2012 JP

(96) 13737881.6/27.06.2013

(86) JP PCT/JP2013/068307/27.06.2013

(87) WO 2014/003202/03.01.2014/2014/01

(97) EP 2866556/06.05.2015/2015/19

EP 2866556/11.10.2017/2017/41

(54) me **HERBICIDNI PRIPRAVAK S POBOLJŠANOM HERBICIDNOM AKTIVNOSTI**  
en **HERBICIDAL COMPOSITION HAVING IMPROVED HERBICIDAL ACTIVITY**

(73) Ishihara Sangyo Kaisha, Ltd.

3-15 Edobori 1-chome Nishi-ku, Osaka-shi, Osaka 550-0002/ JP

(72) KIKUGAWA, Hiroshi

3-15 Edobori 1-chome, Osaka-shi, Osaka 550-0002/ JP

YAMADA, Ryu

Chuo Kenkyusho, 3-1 Nishi-shibukawa 2-chome, Kusatsu-shi Shiga 525-0025/ JP

ENDO, Mitsuru

Yokkaichi Koujous 1 Ishihara-cho, Yokkaichi-shi Mie 510-0842/ JP

SATAKE, Yoshikazu

Chuo Kenkyusho 3-1 Nishi-shibukawa 2-chome, Kusatsu-shi Shiga 525-0025/ JP

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica , 81000 / ME

(57)

1. Herbicidni pripravak, **naznačen time**, da sadržava (I) 1-(1 -etil -4-(3- (2-metoksietoksi ) -2-metil -4-( metilsulfon i I) benzo i I )-1 H - pirazol -5- iloksi)etil metil

karbonat ili njegovu sol i (2) barem jedan spoj odabran iz skupine koja se sastoji od polioksialkilen sorbitan estera masne kiseline, estera polioksialkilen masnih kiselina,

polioksialkilen stiril aril etera, polioksialkilen stiril aril eterskog kondenzata i polioksialkilen alkil etersulfata.

**Patent sadrži još 11 patentnih zahtjeva**

(11) **03018 (13) B**

(51) **C07D 233/61**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 233/88**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 31/00**<sup>(2006.01)</sup>

**C07C 209/48**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/4178**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-100

(22) 24.07.2013

(30) 201261674970 P 24.07.2012 US

(96) 13750166.4/24.07.2013

(86) US PCT/PT2013/000048/24.07.2013

(87) WO 2014/017936/30.01.2014/2014/05

(97) EP 2890684/08.07.2015/2015/28

EP 2890684/14.02.2018/2018/07

(54) me **JEDINJENA UREE I NJHOVA UPOTREBA KAO INHIBITORA ENZIMA**  
en **UREA COMPOUNDS AND THEIR USE AS ENZYME INHIBITORS**

(73) Bial-Portela & CA, S.A.

À Avenida da Siderurgia Nacional, 4745-457 S. Mamede do Coronado/ PT

(72) ROSA, Carla Patrícia da Costa Pereira

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

GUSMÃO DE NORONHA, Rita

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

KISS, Laszlo Erno

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

SOARES DA SILVA, Patrício Manuel Vieira Araújo

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

RUSSO, Domenico

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

WAHNON, Jorge Bruno Reis

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

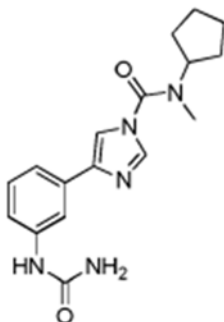
MATON, William

À Av. da Siderurgia Nacional, P-4745-457 S. Mamede Do Coronado/ PT

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Jedinjenje sledeće strukture:



Formula A

ili njegova farmaceutski prihvatljiva so ili derivat.

**Patent sadrži još 7 patentnih zahtjeva**

(11) 03022 (13) B

(51) A61K 9/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 11/06<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/44<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-101

(22) 27.07.2011

(30) 20100171748 08.03.2010 EP

(96) 11741172.8/27.07.2011

(86) US PCT/EP2011/062872/27.07.2011

(87) WO 2012/016889/09.02.2012/2012/06

(97) EP 2600830/12.06.2013/2013/24

EP 2600830/21.02.2018/2018/08

(54) me **FORMULACIJA SUVOG PRAHA KOJA UKUUČUJE INHIBITOR FOSFODIESTERAZE**  
en **DRY POWDER FORMULATION COMPRISING A PHOSPHODIESTERASE INHIBITOR**

(73) Chiesi Farmaceutici S.p.A.

Via Palermo, 26/A, 43100 Parma/ IT

(72) COCCONI, Daniela

Via Palermo 26/A, I-43100 Parma/ IT

SCHIARETTI, Francesca

Via Palermo 26/A, I-43100 Parma/ IT

BILZI, Roberto

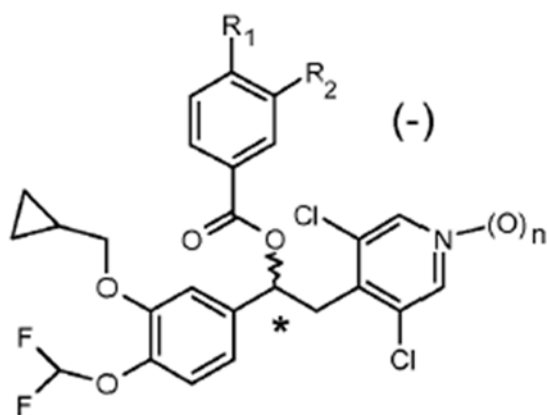
Via Palermo 26/A, I-43100 Parma/ IT

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Formulacija suvog praha podesna za inhalaciju koja sadrži mikronizovane čestice jedinjenja opšte formule (I) kao (-) enantiomer,



(I)

pri čemu:  
n je 0 ili 1;

R<sub>1</sub> i R<sub>2</sub> mogu biti iste ili različite, i izabrane su iz grupe obuhvatajući:

- pravi ili razgranati C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil, opciono supstituisan sa jednim ili više atoma halogena;
- OR<sub>3</sub> pri čemu R<sub>3</sub> je pravi ili razgranati C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil, opciono supstituisan sa jednim ili više atoma halogena ili C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkil grupama; i
- HNSO<sub>2</sub>R<sub>4</sub> pri čemu je R<sub>4</sub> pravi ili razgranati C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub> alkil, opciono supstituisan sa jednim ili više atoma halogena,

pri čemu najmanje jedan od R<sub>1</sub> i R<sub>2</sub> je HNSO<sub>2</sub>R<sub>4</sub>;

i grube čestice nosača napravljene od fiziološki prihvatljivog farmakološki-inertnog materijala imajući maseni prečnik od 150 do 400 mikrona;

pri čemu je spomenuto jedinjenje primenjeno u terapijski efikasnoj jednoj dozi koja sadrži između 300 µg i 2000 µg.

**Patent sadrži još 17 patentnih zahtjeva**

(11) **03055 (13) B**

(51) **C07D 401/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/444**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 1/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 3/10**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 9/10**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 11/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 13/02**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 19/06**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 401/14**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 409/14**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/4439**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/5377**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 3/06**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 9/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 9/12**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 11/08**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 13/12**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 29/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 43/00**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 405/14**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-105

(22) 28.03.2018

(30) 2013072788 29.03.2013 JP

(96) 14775913.8/28.03.2014

(86) JP PCT/JP2014/059912/28.03.2014

(87) WO 2014/157740/02.10.2014/2014/40

(97) EP 2980085/03.02.2016/2016/05

EP 2980085/14.03.2018/2018/11

(54) me **DERIVAT PIRAZOLA**

en **PYRAZOLE DERIVATIVE**

(73) Teijin Pharma Limited

2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013/ JP

(72) KAWANA, Asahi

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP  
KANAZAWA, Chikashi

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP  
TERA, Masayuki

Confort Kabutodai 1-202 1-3, Kabutodai 5-chome, Kizugawa-shi Kyoto 619-0224/ JP

TAKAHASHI, Yoshimasa

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

IMAZEKI, Mariko

c/o Teijin Pharma Limited 2-1 Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013/ JP

TAKAHASHI, Hiroyuki

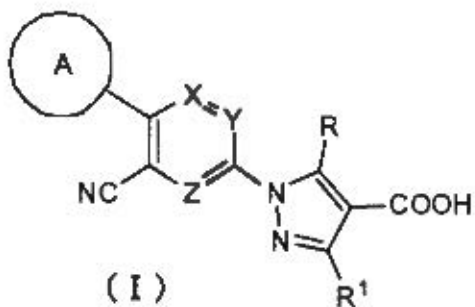
c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

TANOKURA, Akira

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

(57)

. Jedinjenje, ili farmaceutski prihvatljiva so takvog jedinjenja, predstavljeno formulom (I) koja sledi



naznačeno time što:

A predstavlja fenil grupu koja može da bude nesupstituisana ili supstituisana jednom do trima grupama Q koje su međusobno iste ili različite i izabrane iz grupe koja se sastoji od halogenog atoma, C<sub>1-6</sub> alkil grupe, C<sub>3-7</sub> cikloalkil grupe, C<sub>1-6</sub> halogenoalkil grupe, fenil grupe, -O-R<sup>2</sup> i -O-C<sub>1-6</sub> halogenoalkil grupe;

X i Z predstavljaju CH a Y predstavlja atom azota;

R predstavlja vodonikov atom;

R<sup>1</sup> predstavlja vodonikov atom; i

R<sup>2</sup> predstavlja atom vodonika ili C<sub>1-6</sub> alkil grupu.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**

(11) **02981 (13) B**

(51) **C07C 45/86**<sup>(2006.01)</sup>

**C07C 45/79**<sup>(2006.01)</sup>

**C07C 49/84**<sup>(2006.01)</sup>

**C07C 45/85**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-11

(22) 16.09.2014

(30) 40554013 10.04.2013 PL

(96) 14792560.6/16.09.2014

(86) IB PCT/IB2014/001872/16.09.2014

(87) WO 2015/049561/09.04.2015/2015/14

(97) EP 3052466/10.08.2016/2016/32

EP 3052466/25.10.2017/2017/43

(54) me **POSTUPAK ZA PRIPREMANJE KSANTOHUMOLA**  
en **PROCESS FOR THE PREPARATION OF XANTHOTHUMOL**

(73) AXEN BIO GROUP SP. Z O.O.

Ul. Armil Krajowej 116/19, 81-824 Sopot/ PL

(72) GAGOS , Mariusz

ul. Radosci 4/14, PL-20-530 Lublin/ PL

(57) 1. Postupak za proizvodnju ksantohumola, naznačen time da se:

- a) ekstrakt koji sadrži ksantohumol meša sa vodom;
- b) rastvor soli prelaznog metala dodaje u dobijenu smešu;
- e) dobijeni precipitat ksantohumola sakuplja i suši.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **02993** (13) **B**

(51) **G01N 33/68**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-12

(22) 20.11.2015

(96) 15195662.0/20.11.2015

(97) EP 3171174/24.05.2017/201721

EP 3171174/25.10.2017/201743

(54) me **LAKTOFERIN ZA UPOTREBU U DIJAGNOZI ILI PROGNOZI ALCHAJMEROVE BOLESTI**  
en **LACTOFERRIN FOR USE IN THE DIAGNOSIS OR PROGNOSIS OF ALZHEIMER'S DISEASE**

(73) GEROA DIAGNOSTICS, S.L

Edificio CEIA c/ Albert Einstein 15, Minano Mayor - Alava, 01510/ ES

(72) , Carro Díaz, Eva María

Calle Duque de Sesto, 37, Madrid, 28009/ ES

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Upotreba laktoferina ili molekula nukleinske kiseline koji kodira isti, u dijagnozi ili prognozi Alchajmerove bolesti u biološkom uzorku dobijenom od subjekta izabranog od mukoznog tkiva i pljuvačke.

**Patent sadrži još 7 patentnih zahtjeva**



(11) 03035 (13) B

(51) A61K 31/437<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/7068<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/282<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/555<sup>(2006.01)</sup>

A61P 35/00<sup>(2006.01)</sup>

A61K 33/24<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-132

(22) 31.10.2012

(30) 201161558582 P 11.11.2011 US

(96) 12783804.3/31.10.2012

(86) US PCT/US2012/062634/31.10.2012

(87) WO 2013/070460/16.05.2013/2013/20

(97) EP 2780011/24.09.2014/2014/39

EP 2780011/11.04.2018/2018/15

(54) me **KOMBINACIJSKA TERAPIJA RAKA JAJNIKA**  
en **COMBINATION THERAPY FOR OVARIAN CANCER**

(73) ELI LILLY AND COMPANY

Lilly Corporate Center, Indianapolis IN 46285/ US

(72) CHAN, Edward, Michael

Eli Lilly and Company, P.O. Box 6288, Indianapolis, Indiana 46206-6288/ US

PRATT, Susan, Elizabeth

Eli Lilly and Company, P.O. Box 6288, Indianapolis, Indiana 46206-6288/ US

STANCATO, Louis, Frank

Eli Lilly and Company, P.O. Box 6288, Indianapolis, Indiana 46206-6288/ US

(74) AOD "ĆUPIĆ"

Bulevar Džordža Vašigtona 79, PODGORICA, 81000/ ME

(57)1. 5-[2-*tert*-Butil-5-(4-fluorfenil)-1*H*-imidazol-4-il]-3-(2,2-dimetilpropil)-3*H*-imidazo[4,5-*b*]piridin-2-ilamin, ili njegova farmaceutski prihvatljiva sol, **naznačen time** što je namijenjen upotrebi u kombinacijskoj terapiji gemcitabinom i sredstvom na bazi platine, koje se bira između cisplatina i karboplatina, u liječenju raka jajnika.

**Patent sadrži još 8 patentnih zahtjeva**

(11) **03010 (13) B**

(51) **C07D471/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/519**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P29/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-133

(22) 21.10.2009

(30) 20080107616P 22.10.2008 US

(96) 16166461.0/21.10.2009

(97) EP 3106463/21.12.2016/2016/51

EP 3106463/28.02.2018/2018/09

(54) me **JEDINJENJA SUPSTITUISANOG PIRAZOLO[1,5-]PIRIMIDINA KAO INHIBITORI TRK KINAZE**  
en **SUBSTITUTED PYRAZOLO[1,5-]PYRIMIDINE COMPOUNDS AS TRK KINASE INHIBITORS**

(73) ARRAY BIOPHARMA, INC.

3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301/ US

(72) HAAS, Julia

c/o Array BioPharma Inc., 3200 Walnut Street/ US

ANDREWS, Steven, W.

C/O Array Biopharma Inc., 3200 Walnut Street/ US

JIANG, Yutong

c/o Array BioPharma Inc., 3200 Walnut Street/ US

ZHANG, Gan

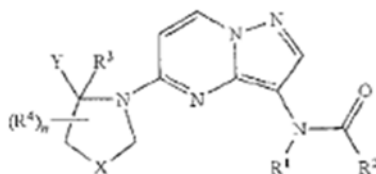
C/O Array Biopharma Inc., 3200 Walnut Street/ US

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje, **naznačeno time**, što ima Formulu (I):



ili neka njegova farmaceutski prihvatljiva so, gde:

R<sub>1</sub> je H ili (1-6C alkil);

R<sub>2</sub> je NR<sub>b</sub>R<sub>c</sub>; pri čemu NR<sub>b</sub>R<sub>c</sub> formira 5-6-člani heterociklički prsten koji sadrži heteroatom koji je azot i opciono sadrži drugi heteroatom ili grupu koji su izabrani iz N, O i SO<sub>2</sub>, pri čemu heterociklički prsten koji je formiran od NR<sub>b</sub>R<sub>c</sub> opciono je supstituisan sa jednim ili dva supstituenta nezavisno izabrana iz OH, F, NH<sub>2</sub>, CO<sub>2</sub>H, CO<sub>2</sub>Et, NHCO<sub>2</sub>C(CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub>, CF<sub>3</sub>, metila, etila, izopropila, CO<sub>2</sub>C(CH<sub>3</sub>)<sub>3</sub> i okso;

Y je fenil opciono supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih iz vodonika, (1-4C)alkoksi, CF<sub>3</sub> i CHF<sub>2</sub>;

X je -CH<sub>2</sub>-;

$R_3$  je H ili (1-4C alkil);

svaki  $R_4$  je nezavisno izabran iz vodonika, (1-4C)alkil, OH, (1-4C)alkoksi,  $NH_2$ ,  $NH(1-4C\text{ alkil})$  i  $CH_2OH$ ; a

n je 0, 1, ili 2.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**

- (11) **03036 (13) B**
- (51) **C07D487/04**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/495**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P35/00**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-134
- (22) 06.12.2013
- (30) 201261734726P 07.12.2012 US  
201361787568P 15.03.2013 US  
201361868132P 21.08.2013 US
- (96) 13811716.3/06.12.2013
- (86) US PCT/US2013/073457/06.12.2013
- (87) WO 2014/089379/12.06.2014/2014/24
- (97) EP 2941432/11.11.2015/2015/46  
EP 2941432/07.03.2018/2018/10
- (54) me **2-AMINO-6-FLUORO-N-(5-FLUORO-4-(4-(4-(OKSETAN-3-IL)PIPERRAZIN-1-KARBONIL)PIPERIDIN-1-IL)PIRIDIN-3-IL)PIRAZOLO[1,5ALFA]PIRIMIDIN-3-KARBOKSAMID KAO INHIBITOR ATR KINAZE**  
en **2-AMINO-6-FLUORO-N-(5-FLUORO-4-(4-(4-(OXETAN-3-YL)PIPERAZINE-1-CARBONYL)PIPERIDIN-1-YL)PYRIDIN-3-YL)PYRAZOLO[1,5ALPHA]PYRIMIDINE-3-CARBOXAMIDE AS INHIBITOR OF ATR KINASE**
- (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated  
50 Northern Avenue, Boston MA 02210/ US
- (72) AHMAD, Nadia  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
BOYALL, Dean  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
CHARRIER, Jean-Damien  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
DAVIS, Chris  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
DAVIS, Rebecca  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
DURRANT, Steven  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
ETXEBARRIA I JARDI, Gorka  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
FRAYSSE, Damien  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
JIMENEZ, Juan-Miguel  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
KAY, David  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
KNEGTEL, Ronald  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
MIDDLETON, Donald  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
ODONNELL, Michael  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
PANESAR, Maninder  
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
PIERARD, Francoise

86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
PINDER, Joanne

86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
SHAW, David

86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
STORCK, Pierre-Henri

86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
STUDLEY, John

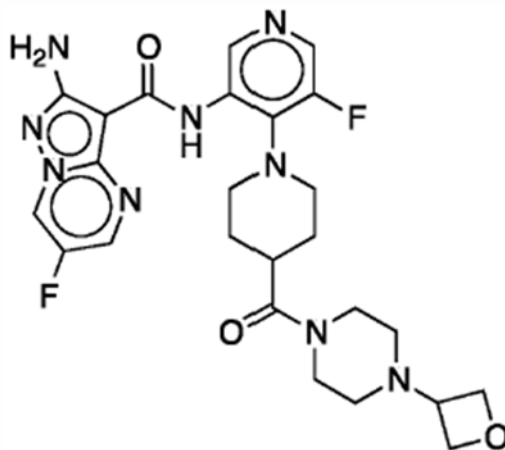
86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB  
TWIN, Heather

86-88 Jubilee Avenue, Milton Park, Abingdon Oxfordshire OX14 4RW / GB

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Jedinjenje koje ima strukturu I-G-32:



**I-G-32**

ili njegova farmaceutski prihvatljiva so.

**Patent sadrži još 30 patentnih zahtjeva**

(11) **02994 (13) B**

(51) **C08B37/10**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P15/04**<sup>(2006.01)</sup>

**C08B37/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/727**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/26**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-14

(22) 19.12.2012

(30) 201161577223P 19.12.2011 US

(96) 12858809.2/19.12.2012

(86) SE PCT/SE2012/051433/19.12.2012

(87) WO 2013/095279/27.06.2013/2013/26

(97) EP 2794665/29.10.2014/2014/44

EP 2794665/22.11.2017/2017/47

(54) me **GLIKOZAMINOGLIKANI KOJI NISU ANTIKOAGULANTI KOJI SADRŽE PONAVLJAJUĆU JEDINICU DISAHARIDA I NJIHOVA MEDICINSKA UPOTREBA**  
en **NON ANTI-COAGULATIVE GLYCOSAMINOGLYCANS COMPRISING REPEATING DISACCHARIDE UNIT AND THEIR MEDICAL USE**

(73) Dilafor AB

Karolinska Institutet Science Park, Fogdevreten 2A, Solna, 171 65/ SE

(72) EKRE, Hans-Peter

Stenkullavägen 26, Stockholm, S-112 65/ SE

ERIKSSON, Per-Olov

Erikslund, Norrlanna, Strangnas, S-645 91/ SE

LINDAHL, Ulf

Torgvägen 7, Uppsala, S-756 46/ SE

HOLMER, Erik

Aluddsvägen 14, Stockholm, S-112 65/ SE

(74) Advokat LUTOVAC, Vuk

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME

Advokat LUTOVAC, Branislav

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica , 81000 / ME

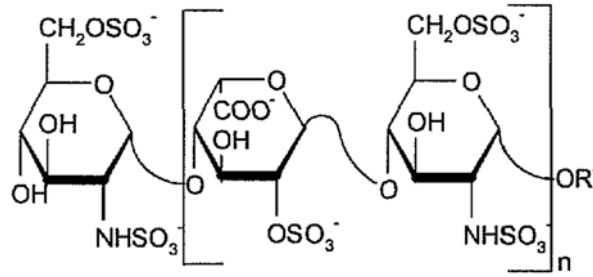
(57) 1. Hemijski modifikovan glikozaminoglikan, što se glikozaminoglikan bira iz grupe koja se sastoji od heparina i heparan sulfata, i što hemijski modifikovan glikozaminoglikan ima:

(i) aktivnost antifaktora IIa manju od 10 IU/mg;

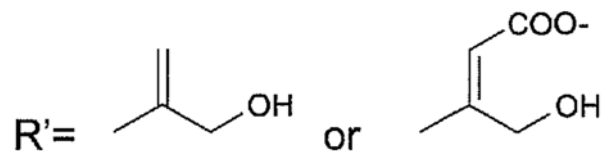
(ii) aktivnost antifaktora Xa manju od 10 IU/mg; i

(iii) srednju molekulsku masu (Mw) od 4,6 (610%) do 6,9 (610%) kDa; i što:

(iv) saharid koji se pretežno javlja u hemijski modifikovanom glikozaminoglikanu ima (Formulu I):



što



n je broj od 2 do 20, tako da lanci polisaharida imaju od 2 do 20 jedinica disaharida koje odgovaraju molekulskim masama između 1,2 i 12 kDa; i

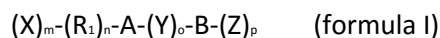
(v) polisaharidni lanci su u osnovi slobodni od hemijski intaktnih ne-sulfatnih iduronskih i/ili glukuronskih kiselina iz pentasaharidnih sekvenci koje posreduju u efektu antikoagulacije; i

(vi) hemijski modifikovani glukozamonoglikani imaju raspored polisaharida i njihove odgovarajuće molekulske mase izražene kao kumulativni % mase prema tabeli:

Molekulska masa, kDa	Kumulativna masa, %
>10	4-15
>8	10-25
>6	22-45
>3	>70

Patent sadrži još 11 patentnih zahtjeva

- (11) **02995 (13) B**
- (51) **C07K19/00**<sup>(2006.01)</sup> **A61K39/145**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K39/385**<sup>(2006.01)</sup> **A61P31/16**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P37/04**<sup>(2006.01)</sup> **C07K14/285**<sup>(2006.01)</sup>  
**C12N15/00**<sup>(2006.01)</sup> **C12P21/02**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-15  
(22) 12.04.2012  
(30) 201161474779P 13.04.2011 US  
201161534012P 13.09.2011 US  
(96) 12771540.7/12.04.2012  
(86) ca PCT/2012CA/050236/12.04.2012  
(87) WO 2012/139225 A1/18.10.2012/2012/42  
(97) EP 2707393/19.03.2014/2014/12  
EP 2707393/20.12.2017/2017/51  
(54) me **FUZIONI PROTEINI I KOMBINOVANE VAKCINE KOJE SADRŽE PROTEIN E I PILIN A HAEMOPHILUS INFLUENZAE**  
en **FUSION PROTEINS AND COMBINATION VACCINES COMPRISING HAEMOPHILUS INFLUENZAE PROTEIN E AND PILIN A**
- (73) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.  
Rue de l'Institut, 89 , Rixensart, 1 330 / BE
- (72) BLAIS, Normand  
c/o GlaxoSmithKline Biologicals Canada, 525 boulevard Cartier Ouest Laval, Quebec H7V 3S8/ CA  
LABBE, Steve  
c/o GlaxoSmithKline Biologicals Canada, 525 boulevard Cartier Ouest Laval,, Quebec H7V 3S8/ CA  
POOLMAN, Jan  
GlaxoSmithKline Biologicals S.A.Rue de l'institut 89, B-1 330 Rixensart/ BE
- (74) Advokat LUTOVAC, Vuk  
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME  
Advokat LUTOVAC, Branislav  
Bulevar Ivana Crnojevica 93 , Podgorica , 81000 / ME
- (57) 1. Fuzioni protein formule I:



što

X je signalni peptid ili MHHHHHH (SEQ ID NO. 2);

m je 0 ili 1;

R1 je aminokiselina;

n je 0, 1, 2, 3, 4, 5 ili 6;

A je imunogeni fragment proteina E koji se bira između SEQ ID NO. 122, SEQ ID NO. 123, SEQ ID NO. 124, SEQ ID NO. 125, SEQ ID NO. 126, SEQ ID NO. 179 ili SEQ ID NO. 180 ili sekvence koja ima najmanje 95% identičnu sekvencu sa bilo kojom od SEQ ID NO. 122, SEQ ID NO. 123, SEQ ID NO. 124, SEQ ID NO. 125, SEQ ID NO. 126, SEQ ID NO. 179 ili SEQ ID NO.180;

Y se bira iz grupe koja se sastoji od GG, SG, SS, GGG i (G)<sub>h</sub> što h je 4, 5, 6, 7, 8, 9, ili 10;



o je 0 ili 1; B je imunogeni fragment PiIA, najmanje 95% identičan sa aminokiselinama 40-149  
bilo koje SEQ ID NO. 58 do SEQ ID NO. 121;  
Z je GGHHHHHH (SEQ ID NO. 3);  
i p je 0 ili 1.

**Patent sadrži još 23 patentnih zahtjeva**

(11) 02996 (13) B

(51) C07D401/06<sup>(2006.01)</sup>

A61K31/44<sup>(2006.01)</sup>

C07D209/10<sup>(2006.01)</sup>

A61K31/40<sup>(2006.01)</sup>

C07D209/08<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-16

(22) 15.07.2013

(30) 201261672455 17.07.2012 US

201361748874 04.01.2013 US

(96) 13758975.0/15.07.2013

(86) IB PCT/182013/001530/15.07.2013

(87) WO 2014/013309/23.01.2014/2014/04

(97) EP 2875013/27.05.2015/2015/22

EP 2875013/29.11.2017/2017/48

(54) me **INDOLKARBONITRILI KAO SELEKTIVNI MODULATORI RECEPTORA ANDROGENA**  
en **INDOLECARBONITRILES AS SELECTIVE ANDROGEN RECEPTOR MODULATORS**

(73) GLAXOSMITHKLINE BIOLOGICALS S.A.

Rue de l'Instjtut, 89 , Rjxensart, 1 330 / BE

(72) TURN8ULL, Philip, Stewart

c/o GlaxoSmjthKijne 5 Moore Drjve Research Trjangle Park,, North Caroljna 27709/ US

CADILLA, Rodolfo

c/o GlaxoSmithKiine 5 Moore Drive Research Triangle Park, North Carolina 27709/ US

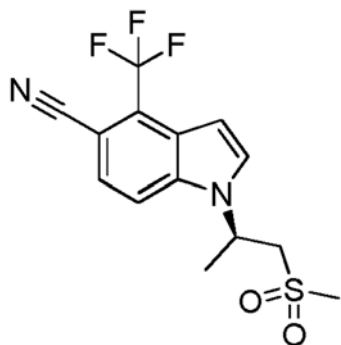
(74) Advokat LUTOVAC, Branislav

Bulevar Ivana Crnojevića 93, Podgorica , 81000 / ME

Advokat LUTOVAC, Vuk

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Jedinjenje



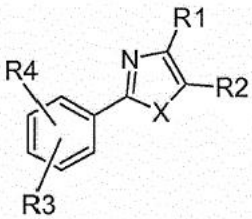
**(R)-1-(1-(Metilsulfonil)propan-2-il)-4-(trifluorometil)-1H-indol-5-karbonitril**

Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva

- (11) **02997 (13) B**
- (51) **A61K35/74**<sup>(2006.01)</sup> **C12N1/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C12R1/01**<sup>(2006.01)</sup> **A23L33/135**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-17
- (22) 22.12.2015
- (30) 20140023084 23.12.2014 GB
- (96) 15817513.3/22.12.2015
- (86) GB PCT/GB2015/054112/22.12.2015
- (87) WO 2016/102950 A1/30.06.2016/2016/26
- (97) EP 3065748/14.09.2016/2016/37  
EP 3065748/22.11.2017/2017/47
- (54) me **SOJ BACTEROIDES THETAIOAOMICRON I NJEGOVA UPOTREBA U SMANJENJU INFLAMACIJE**  
en **A BACTEROIDES THETAIOAOMICRON STRAIN AND ITS USE IN REDUCING INFLAMMATION**
- (73) 4D PHARMA RESEARCH LIMITED  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen, AB25 2ZS/ GB
- (72) PATTERSON, Angela Margaret  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire , AB25 2ZS/ GB  
GRANT, George  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire, AB25 2ZS/ GB  
MULDER, Imke  
Life Sciences Innovation Building Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire, AB25 2ZS/ GB
- (74) Advokat LUTOVAC, Branislav  
Bulevar Ivana Crnojevica 93 , Podgorica , 81000 / ME  
Advokat LUTOVAC, Vuk  
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME
- (57) 1. *Bacteroides thetaiotaomicron* kojije deponovan pod pristupnim brojem 42341u NCIMB.

**Patent sadrži još 18 patentnih zahtjeva**

- (11) **03038 (13) B**
- (51) **A61K 31/421**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/426**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 263/40**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 277/34**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 277/56**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 413/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 29/00**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4439**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 417/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 417/12**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 413/04**<sup>(2006.01)</sup>
- A61K 31/422**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/427**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 263/48**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 277/42**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 417/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 403/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4245**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/472**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 417/10**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 263/42**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-177
- (22) 19.12.2012
- (30) 20110194365 19.12.2011 EP  
20120178327 27.07.2012 EP
- (96) 12812229.8/19.12.2012
- (86) EP PCT/EP2012/076147/19.12.2012
- (87) WO 2013/092711/27.06.2013/2013/26
- (97) EP 2793883/29.10.2014/2014/44  
EP 2793883/18.04.2018/2018/16
- (54) me **ANTAGONISTI TRPM8**  
en **TRPM8 ANTAGONISTS**
- (73) Dompé farmaceutici s.p.a.  
Via S. Martino Della Battaglia 12, Milano, 20122/ IT
- (72) MORICONI, Alessio  
Via Campo Di Pile s.n.c., L'Aquila (AQ), I-67100 / IT  
BIANCHINI, Gianluca  
Via Campo Di Pile s.n.c., L'Aquila , I-67100 / IT  
COLAGIOIA, Sandro  
Via Campo Di Pile s.n.c., L'Aquila , I-67100 / IT  
BRANDOLINI, Laura  
Via Campo Di Pile s.n.c., L'Aquila, I-67100 / IT  
ARAMINI, Andrea  
Via Campo Di Pile s.n.c., L'Aquila , I-67100 / IT  
LIBERATI, Chiara  
Via Meucci, 3, Bresso (MI) , I-20091/ IT  
BOVOLENTA, Silvia  
Via Meucci, 3, Bresso (MI) , I-20091/ IT
- (74) Advokat POPOVIĆ, Miladin  
Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME
- (57) **1. 1.** Jedinjenje koje ima formulu I:



(I)

i njegove farmaceutski prihvatljive soli,

gde:

X je izabran od S ili O;

R<sub>1</sub> je izabran iz grupe koja se sastoji od:

-OR<sub>5</sub> gde R<sub>5</sub> je izabran od H; C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub>alkila, trifluorometansulfonila, benzila, (trifluorometil)benzila, (halo)benzila, (trifluorometil)benzoila, N-benzilkarbamoila, cikloheksiloksiacetoila supstituisanog sa najmanje jednom C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>alkil grupom, (C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> aloksi)metila, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>alkanoila i CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>NHR<sub>6</sub>, gde

R<sub>6</sub> je izabran od H i (furan-2-il)metila;

-NHR<sub>7</sub> gde R<sub>7</sub> je izabran od H, terc-butoksikarbonila, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkanoila, (4-trifluorometil)benzoila, N-fenilaminoakarbonila, CH<sub>2</sub>R<sub>8</sub>, gde

R<sub>8</sub> je izabran od fenila, benzo[d][1,3] dioksola, piridin-3-ila, (pirolidin-1-il)metila, -CH<sub>2</sub>NHR<sub>9</sub>gde

R<sub>9</sub> je izabran od H, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>alkila i cikloalkila;

R<sub>2</sub> je izabran iz grupe koja se sastoji od

-COOR<sub>10</sub> gde

R<sub>10</sub> je izabran od H, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>alkila i cikloheksila izborno supstituisanog sa najmanje jednom C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>alkil grupom;

-OH; -CONH<sub>2</sub>; CN

-tetrazol-5-ila ili 1-(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub>alkil)tetrazol-5-ila,

-5-(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkil)1,2,4 triazol-3-ila,

-5-(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkil) 1,2,4- oksadiazol-3-ila,

-5-(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkil) 1,3,4-oksadiazol-2-ila;

R<sub>3</sub> je izabran od F ili H,

R<sub>4</sub> je izabran od H, CH<sub>3</sub>, halogena, dimetilamino, piridin-4-ila, fenila, 2- ili 4- (halo)penila, 2- ili 4- (trifluorometil)fenila i 2- i/ili 4-halobenziloksi za upotrebu u prevenciji i/li lečenju bolesti povezane sa aktivnošću TRPM8 izabrane iz grupe koja se sastoji od bola, svraba, respiratornih poremećaja indukovanih prehladom, ishemijske, sindroma bolne bešike, intersticijalnog cistitisa, prekomerne aktivnosti detrusora, urinarne inkontinencije, neurogene prekomerne aktivnosti detrusora, idiopatske prekomerne aktivnosti detrusora, benigne hiperplazije prostate, šloga, neurodegeneracije i psihijatrijskih poremećaja.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **03008** (13) **B**

(51) **C07K 16/18**<sup>(2006.01)</sup>

**C07K 14/47**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 25/28**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 39/00**<sup>(2006.01)</sup>

**G01N 33/53**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-18

(22) 14.09.2012

(30) 201161536339 P 19.09.2011 US

201261653115 P 30.05.2012 US

(96) 12788639.8/14.09.2012

(86) IB PCT/IB2012/002246/14.09.2012

(87) WO 2013/041962/28.03.2013/2013/13

(97) EP 2758433/30.07.2014/2014/31

EP 2758433/18.10.2017/2017/42

(54) me **TERAPIJA NA OSNOVU PROTEINA I DIJAGNOZA PATOLOGIJE U KOJOJ POSREDUJE TAU U**

**ALCHAJMEROVOJ BOLESTI**

en **PROTEIN-BASED THERAPY AND DIAGNOSIS OF TAU-MEDIATED PATHOLOGY IN ALZHEIMER'S DISEASE**

(73) Axon Neuroscience SE

4 Arch, Makariou & Kalograion, Nicolaides Sea View City, Block C, 5th Floor, Flat 506, Larnaca, Cyprus/ CY

(72) , NOVÁK, Michal

Novosvetska 27, 811 04 Bratislava/ SK

, KONTSEKOVÁ, Eva

Lichnerova 41, 903 01 Senec/ SK

, KOVÁČECH, Branislav

Snp 1461, 017 01 Povazská Bystrica/ SK

, ZILKA, Norbert

Prievozska 37, 821 05 Bratislava/ SK

(74) AOD "ČUPIČ"

Bulevar Džordža Vašingtona 79, PODGORICA, 81000/ ME

(57) 1. Izolovano antitelo ili njegov fragment koji vezuje antigen koji se specifično vezuje za jedan ili više tau epitopa, gde navedeno izolovano antitelo ili njegov fragment koji vezuje antigen sadrži:

i. sekvencu odabranu od SEQ ID NO: 117 i SEQ ID NO: 248 za lak lanac CDR1;

ii. sekvencu odabranu od SEQ ID NO: 118 i SEQ ID NO: 253 za lak lanac CDR2;

iii. sekvencu odabranu od SEQ ID NO: 119, SEQ ID NO: 254, SEQ ID NO: 255, SEQ ID NO: 257, SEQ ID NO: 258, SEQ ID NO: 259 i SEQ ID NO: 260 za lak lanac CDR3 i

iv. sekvencu odabranu od SEQ ID NO: 120, SEQ ID NO: 261 i SEQ ID NO: 262 za težak

lanac CDR1; v. sekvencu odabranu od SEQ ID NO: 121, SEQ ID NO: 264 i SEQ ID NO: 265 za težak lanac CDR2 i

vi. sekvencu odabranu od SEQ ID NO: 122, SEQ ID NO: 266, SEQ ID NO: 267 i SEQ ID NO: 269 za težak lanac CDR3.

**Patent sadrži još 34 patentnih zahtjeva**

(11) **03053** (13) **B**

(51) **A61K 9/70**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/381**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-184

(22) 22.12.2010

(30) 20090289302P 22.12.2009 US

(96) 10796399.3/22.12.2010

(86) EP PCT/EP2010/070563/22.12.2010

(87) WO 2011/076879/30.06.2011/2011/26

(97) EP 2515887/31.10.2012/2012/44

EP 2515887/06.06.2018/2018/23

(54) me **POLIVINILPIROLIDON ZA STABILIZACIJU ČVRSTE DISPERZIJE NEKRISTALNOG OBLIKA ROTIGOTINA**  
en **POLYVINYLPYRROLIDONE FOR THE STABILIZATION OF A SOLID DISPERSION OF THE NON-CRYSTALLINE**  
**FORM OF ROTIGOTINE**

(73) UCB Biopharma SPRL

Allée de la Recherche 60, Brussels, 1070/ BE

LTS LOHMANN Therapie-Systeme AG

Lohmannstrasse 2, Andernach, 56626/ DE

(72) WOLFF, Hans-Michael

Alfred-Nobel Strasse 10, Monheim, 40789 / DE

ARTH, Christoph

Alfred-Nobel Strasse 10, Monheim, 40789/ DE

QUERE, Luc

Chemin du Foriest, Braine-l'Allued , B-1420/ BE

MÜLLER, Walter

Hindenburgwall 12, Andernach, 56626 / DE

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Metod za stabilizovanje rotigotina, koji metod obuhvata obezbeđvanje čvrste disperzije, sadržavajući agens za disperziju i disperzovanu fazu, a navedeni agens za disperziju obuhvata najmanje jedan silikonski adheziv osjetljiv na pritisak i navedena disperzovana faza obuhvata polivinilpirolidon i nekrystalni oblik rotigotina, pri čemu je težinski odnos rotigotina prema polivinilpirolidonu u rasponu od 9:4 do 9:6, rotigotin je slobodna baza rotigotina i rastvorljivost rotigotina u agensu za disperziju je ispod 1 w-%.

**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**

(11) **03056 (13) B**

(51) **C07D 401/06**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/497**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 241/28**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 11/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-185

(22) 17.03.2015

(30) 201461954674P 18.03.2014 US

(96) 15713339.8/17.03.2015

(86) GB PCT/GB2015/050765/17.03.2015

(87) WO 2015/140527/24.09.2015/2015/38

(97) EP 3119752/25.01.2017/2017/04

EP 3119752/16.05.2018/2018/20

(54) me **JEDINJENJA 3,4-DIAMINO-6-HLOROPIRAZIN-2-KARBOKSAMIDA ZA TRETMAN BOLESTI POSREDOVANIH SA ENAC**

en **3,4-DIAMINO-6-CHLOROPYRAZINE-2-CARBOXAMIDE COMPOUNDS FOR THE TREATMENT OF ENAC MEDIATED DISEASES**

(73) Astrazeneca AB

, Södertälje, 151 85 / SE

(72) BERGLUND, Susanne, Elisabeth

, Mölndal, SE-431 83/ SE

CONNOLLY, Stephen

Alderley Park, Macclesfield Cheshire , SK10 4TG/ GB

HEMMERLING, Martin

, Mölndal, SE-431 83/ SE

HOSSAIN, Nafizal

, Mölndal, SE-431 83/ SE

KRISTOFFERSSON, Anna

Alderley Park, Macclesfield Cheshire , SK10 4TG/ GB

LUNDKVIST, Johan, Rune, Michael

Alderley Park, Macclesfield Cheshire , SK10 4TG/ GB

NIKITIDIS, Grigorios

, Mölndal, SE-431 83/ SE

RIPA, Lena, Elisabeth

, Mölndal, SE-431 83/ SE

SHAMOVSKY, Igor

, Mölndal, SE-431 83/ SE

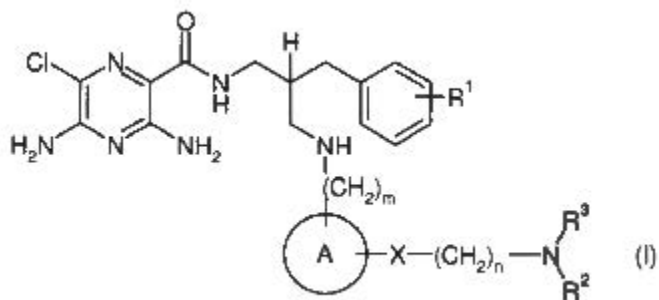
(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje formule (I):





gde:

R<sup>1</sup> je izabran od vodonika ili C<sub>1-4</sub> alkil;

m je 1 ili 2;

A je izabran od fenila ili heterociklila;

X je izabran od -C(=O)-, -C(=O)-NR<sup>4</sup>- ili -O-C(=O)-NR<sup>5</sup>- ;

n je 2 ili 3;

R<sup>2</sup> je izabran od vodonika ili C<sub>1-8</sub> alkil;

R<sup>3</sup> je C<sub>5-6</sub> alkil-OH, gde je navedena C<sub>5-6</sub> alkil grupa dalje supstituisana sa dodatne 3

ili 4 -OH grupe; i

R<sup>4</sup> i R<sup>5</sup> su nezavisno izabrani od vodonika ili C<sub>1-4</sub> alkila;

ili njihove farmaceutski prihvatljive soli.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **02988** (13) **B**

(51) **A61K47/30**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07C231/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K9/20**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-2

(22) 11.09.2013

(30) 2012CN81250 11.09.2012 WO  
20120059064 26.09.2012 FR

(96) 1762107.4/11.09.2013

(86) EP PCT/2013EP/068792/11.09.2013

(87) WO 2014/041015 A1/20.03.2014/2014/12

(97) EP 2895195/22.07.2015/2015/30  
EP 2895195/08.11.2017/2017/45

(54) me **STABILIZIRANI AMORFNI OBLIK AGOMELATINA, POSTUPAK ZA NJEGOVU PRIPREMU I FARMACEUTSKI PRIPRAVCI KOJI GA SADRŽAVAJU**  
en **STABILISED AMORPHOUS FORM OF AGOMELATINE, A PROCESS FOR ITS PREPARATION AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS CONTAINING IT**

(73) Les Laboratoires Servier

35, Rue de Verdun, Suresnes, 92284/ FR  
SHANGHAI INSTITUTE OF PHARMACEUTICAL INDUSTRY  
No.1320 West Beijing Road, Jing'an District/ CN

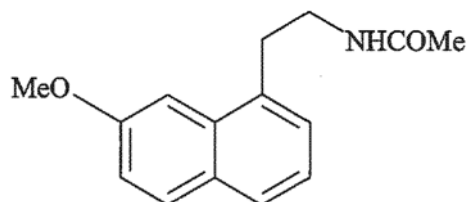
(72) LAFARGUE, David

21B, rue des Varennes, 45650 Saint-Jean le Blanc/ FR  
LYNCH, Michael  
74, rue des chaises, 45140 Saint Jean de la Ruelle / FR  
POIRIER, Cécile  
73, rue de l'Argonne, 45140 Saint Jean de la Ruelle/ FR  
Letellier, Philippe  
25, rue du Faubourg Saint Jean, 45000 Orléans / FR  
PEAN, Jean-Manuel  
12 rue Adolphe Crespín, 45000 Orleans/ FR  
LUO, Ying  
Room 805, Unit 4/ CN  
SHAN, Hanbin  
n° 24 Dongfangxincun, Gaoan/ CN  
SHEN, Yuhui  
Room 603, no 30/ CN

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Stabilizirani amorfni oblik agomelatina formule (I):



(I)

Patent sadrži još 6 patentnih zahtjeva

- (11) **03006 (13) B**
- (51) **F16C 33/20**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-20
- (22) 22.12.2014
- (30) 102013227187 27.12.2013 DE
- (96) 14821642.7/22.12.2014
- (86) EP ???/??2014/079008/22.12.2014
- (87) WO 2015/097158/02.07.2015/2015/26
- (97) EP 3087283/02.11.2016/2016/44  
EP 3087283/29.11.2017/2017/48
- (54) me **MATERIJAL ZA KLIZNI LEŽAJ I KOMPOZITNI MATERIJAL ZA KLIZNI LEŽAJ SA CINK-SULFIDOM I BARIJUM-SULFATOM**  
en **PLAIN BEARING MATERIAL AND A PLAIN BEARING COMPOSITE MATERIAL, COMPRISING ZINC SULPHIDE AND BARIUM SULPHATE**
- (73) Federal-Mogul Wiesbaden GmbH  
Stielstrasse 11, 65201 Wiesbaden/ DE
- (72) , ADAM, Achim  
Alte Mainzerstrasse 3, 64569 Nauheim/ DE  
, FLEISCHHACKER, Norbert  
Badegasse 18, 64653 Lorsch/ DE
- (74) AOD "ĆUPIĆ"  
Bulevar Džordža Vašigtona 79, PODGORICA, 81000/ ME
- (57) 1. Materijal (16) za klizni ležaj sa 50 do 85 zapre.-% jednog fluorpolimera kao baznog materijala i sa materijalom za punjenje, koji sadrži cink-sufid (18) i barijum-sulfat (20) i po izboru do 40 zapre.-%, svedeno na ukupni sadržaj materijala za punjenje, neki dalji materijal (28),  
  
pri čemu zapreminski odnos cink-sulfida prema barijum-sulfatu iznosi između 0,1 do 15,7, povoljnije između 0,8 i 4,88 i naročito povoljno između 1,5 i 3,44.

**Patent sadrži još 15 patentnih zahtjeva**

- (11) **02999** (13) **B**
- (51) **A61K 39/395**<sup>(2006.01)</sup> **A61P 17/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 43/00**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-21
- (22) 28.02.2018
- (30) 20090240402P 08.09.2009 US  
20100323032P 12.04.2010 US
- (96) 10815041.8/07.09.2010
- (86) FI PCT/FI2010/050689/07.09.2010
- (87) WO 2011/029996/17.03.2011/2011/11
- (97) EP 2475387/18.07.2012/2012/29  
EP 2475387/01.11.2017/2017/44
- (54) me **VAP-1INHIBITORI ZA UPOTREBU U LEČENJU FIBROZNIH STANJA**  
en **USE OF VAP-1 INHIBITORS FOR TREATING FIBROTIC CONDITIONS**
- (73) Biotie Therapies Corp.  
Joukahaisenkatu 6, 20520 Turku/ FI  
The University of Birmingham  
Edgbaston, Birmingham B15 2TT/ GB
- (72) WESTON, Christopher  
19 Prescott Road, Pedmore, Stourbridge West Midlands DY9 7LB/ GB  
CLARIDGE, Lee Charles  
Flat 2, Charterfield Drive, Kingswinford West Midlands DY6 7SH/ GB  
ADAMS, David  
5 Pinfield Drive, Barnt Green, Birmingham West Midlands B458XA/ GB  
SMITH, David  
Valliuksenkatu 6, FI-21100 Naantali/ FI  
WESTERLUND, Nina  
"-", deceased/ FI  
PIHLAVISTO, Marjo  
Kuminakatu 10, FI-20780 Kaarina/ FI  
ÖSTERMAN, Thua  
"-", deceased/ FI

(57) 1. VAP-1 inhibitor, koji je potpuno humano anti-VAP-1 antitelo koje obuhvata jednu do tri CDR konsenzusne sekvence odabrane iz grupe koju čine SEQ ID NO 1 do 3 i/ili polipeptid lakog lanca koji obuhvata jednu do tri CDR konsenzusne sekvence odabrane iz grupe koju čine SEQ ID NO 24 do 26 za upotrebu u lečenju fibroznog stanja.

**Patent sadrži još 8 patentnih zahtjeva**

(11) 02998 (13) B

(51) A61K31/517<sup>(2006.01)</sup>

C07D239/70<sup>(2006.01)</sup>

A61P35/00<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-22

(22) 30.03.2012

(30) 201161470803P 01.04.2011 US

201161470624P 01.04.2011 US

(96) 12764765.9/30.03.2012

(86) US PCT/2012US/031679/30.03.2012

(87) WO 2012/135759 A1/04.10.2012/2012/40

(97) EP 2694072/12.02.2014/2014/07

EP 2694072/29.11.2017/2017/48

(54) me **KOMBINACIJA AKT INHIBITOR JEDINJENJA I ABIRATERONA ZA UPOTREBU PRI TERAPEUTSKIM TRETIRANJIMA**

en **COMBINATION OF AKT INHIBITOR COMPOUND AND ABIRATERONE FOR USE IN THERAPEUTIC TREATMENTS**

(73) GENENTECH, INC.

1 DNA Way, South San Francisco, CA 94080-4990/ US

(72) NANNINI, Michelle

1 DNA Way, South San Francisco California 94080-4990/ US

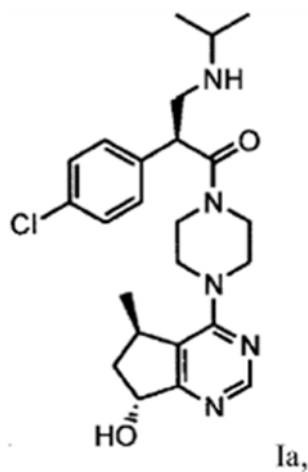
SAMPATH, Deepak

1 DNA Way, South San Francisco California 94080-4990/ US

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Jedinjenje Formule Ia:



u kombinaciji sa abirateronom za upotrebu kod terapijskog tretiranja hiperproliferativnog poremećaja, gde je hiperproliferativni poremećaj kancer prostate.

**Patent sadrži još 10 patentnih zahtjeva**

(11) **03007 (13) B**

(51) **A61K 31/155**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/426**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 277/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 3/10**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-24

(22) 24.05.2011

(30) 348554 P 26.05.2010 US

(96) 11787250.7/24.05.2011

(86) US PCT/US2011/037752/20.05.2014

(87) WO 2011/149945/01.12.2011/

(97) EP 2576524/10.04.2013/2013/15

EP 2576524/25.10.2017/2017/43

(54) me **UPOTREBA METFORMINA U KOMBINACIJI SA AKTIVATOROM GLUKOKINAZE I KOMPOZICIJE KOJE SADRZE METFORMIN I AKTIVATOR GLUKOKINAZE**  
en **USE OF METFORMIN IN COMBINATION WITH A GLUCOKINASE ACTIVATOR AND COMPOSITIONS COMPRISING METFORMIN AND A GLUCOKINASE ACTIVATOR**

(73) vTv Therapeutics LLC

4170 Mendenhall Oaks Parkway, High Point, NC 27265/ US

(72) MJALLI, Adnan M.M.

6421 Ashton Park Drive, Oak Ridge, North Carolina 27310/ US

VALCARCE-LÓPEZ, Maria Carmen

1785 Deer Run Court, Oak Ridge, North Carolina 27310/ US

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III, Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Aktivator glukokinaze u kombinaciji sa suboptimalnom količinom metformina za upotrebu u (i) postupku za lečenje dijabetesa tipa 2 kod subjekta. ili (ii) postupku za snižavanje glukoze u krvi kod subjekta, pri čemu aktivator glukokinaze je {2-[3- cikloheksil-3-(t;ans-4-propoksi-cikloheksil)-ureido]-tiazol-5-ilsulfanil}-sircetna kiselina ili njena farmaceutski prihvatljiva so i pri čemu suboptimalna količina metformina je količina koja je u opsegu od 10 mg/dan do 850 mg/dan.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**

- (11) **03054** (13) **B**
- (51) **G01N33/68**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-25
- (22) 10.02.2011
- (30) 324941P 16.04.2010 US  
201006360 16.04.2010 GB
- (96) 11714563.1/10.02.2011
- (86) FR PCT/2011FR00080/10.02.2011
- (87) WO 2011/128448/20.10.2011/2011/42
- (97) EP 2558867/20.02.2013/2013/08  
EP 2558867/06.12.2017/2017/49
- (54) me **METOD ZA DIFERENCIJALNO KVANTIFIKOVANJE PRIRODNO OBRAĐENIH HLARESTRIKCIJONIH PEPTIDA ZA RAZVOJ IMUNOTERAPIJE ZA MALIGNI TUMORI, AUTOIMUNSKE I INFEKTIVNE BOLESTI**  
en **METHOD FOR DIFFERENTIALLY QUANTIFYING NATURALLY PROCESSED HLA-RESTRICTED PEPTIDES FOR CANCER, AUTOIMMUNE AND INFECTIOUS DISEASES IMMUNOTHERAPY DEVELOPMENT**
- (73) IMMATICS BIOTECHNOLOGIES GMBH  
Paul-Ehrlich-Strasse 15, Tübingen, 72076 / DE
- (72) WEINSCHENK, Toni  
Im Morgenrain 15 , Aichwald, 73773/ DE  
FRITSCHKE, Jens  
Im Schoenblick 48, Tuebingen, 72076/ DE

(57) 1. Metod za identifikaciju i kvantifikaciju bez obeležavanja najmanje jednog peptida liganda za MHC u jednom ili više primarnih uzoraka tkiva najmanje jednog sisara, a navedeni metod sastoji se od

- a) izolovanja najmanje jednog peptida liganda za MHC iz najmanje jednog prvog uzorka zdravog tkiva i drugog uzorka obolelog tkiva koji odgovara navedenom primarnom obolelom tkivu,
- b) izvođenja HPLC-MS analize na navedenim peptidima ligandima za MHC, kako bi se generisao signal peptida za njih,
- c) utvrđivanja oblasti signala prekursorskog jona za svaki od navedenih signala peptida liganda za MHC,
- d) identifikovanja sekvenci za svaki od navedenih peptida liganda za MHC, pomoću grupisanja spektara fragmenata i/ili pretraživanja baze podataka,
- e) utvrđivanja prosečne količine peptida liganda za MHC pomoću oblasti grupisanja između različitih hromatografskih ciklusa, i normalizacije navedenih oblasti u okviru replikata hromatografskog ciklusa, kako bi se dobila prosečna vrednost za svaki uzorak,
- f) utvrđivanja relativnih količina peptida liganda za MHC koje se mogu porediti između uzoraka, koje se sastoji od
  - f1) dodeljivanja peptida liganda za MHC podgrupi alel-specifičnih sekvenci za poređenje između različitih uzoraka identifikovanjem najmanje jednog MHC alela za koji se očekuje da se veže peptid ligand za MHC, i

- f2) vršenja normalizacije između različitih uzoraka pomoću alel-specifičnih podgrupa, kako bi se uračunale različite veličine uzoraka i/ili nivoi ekspresije MHC; i
- f3) sprovođenja kontrole kvaliteta podataka na osnovu reproduktivnosti peptida za svaki uzorak,
- g) utvrđivanja prekomerne prezentacije peptida liganda za MHC izračunavanjem profila prezentacije i/ili rezultata prezentacije za peptid ligand za MHC navedenog obolelog uzorka i navedenog zdravog uzorka na osnovu navedenih prosečnih i relativnih količina peptida liganda za MHC, i
- h) kvantifikacije bez obeležavanja peptida liganda za MHC.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**



(11) **02976 (13) B**

(51) **C07H19/10**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/16**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/22**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/18**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/44**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/7068**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K9/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/20**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K9/08**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K47/26**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-3

(22) 25.06.2015

(30) 20140011253 25.06.2014 GB

2014MUM2050 25.06.2014 IN

20140017646 06.10.2014 GB

(96) 157 33498.8/25.06.2015

(86) GB PCT/2015GB/051858/25.06.2015

(87) WO 2015/198059 A1/30.12.2015/2015/52

(97) EP 3119794/25.01.2017/2017/04

EP 3119794/11.10.2017/2017/41

(54) me **FORMULACIJA KOJA SADRŽI GEMCITABIN-PROLEK**

en **FORMULATION COMPRISING A GEMCITABINE-PRODRUG**

(73) NUCANA PLC

77-78 Cannon Street, London EC4N 6AF/ GB

(72) GRIFFITH, Hugh

NuCana BioMed Limited, London EC4N 6AF/ GB

KENNOVIN, Gordon

NuCana BioMed Limited, London EC4N 6AF/ GB

(57) Farmaceutska kompozicija koja sadrži: gemcitabin-[fenil-benzoksi-L-alaninil)]-fosfat; dimetil acetamid; I izborno jedan ili vise farmaceutski prihvatljivih ekscipijenasa.

**Patent sadrži još 17 patentnih zahtjeva**

(11) **03047** (13) **B**

(51) **A61K31/165**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P25/22**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-36

(22) 10.02.2011

(30) 20100000560 11.02.2010 FR

(96) 11708533.2/10.02.2011

(86) FR PCT/2011FR/00080/10.02.2011

(87) WO 2011/098689 A2/18.08.2011/2011/33

(97) EP 2533774/19.12.2012/2012/51

EP 2533774/31.01.2018/2018/05

(54) me **UPOTREBA AGOMELATINA ZA PRIPRAVU LIJEKOVA ZA LIJEČENJE OPSESIVNO-KOMPULZIVNOG POREMEĆAJA ( OCD)**

en **USE OF AGOMELATINE FOR THE PREPARATION OF DRUGS FOR TREATING OBSESSIVE COMPULSIVE DISORDER (OCD)**

(73) Les Laboratoires Servier

35, Rue de Verdun, Suresnes , 92284/ FR

(72) LAIGLE, Laurence

26, rue du Maréchal Foch , F-78600 Maisons Laffitte/ FR

MOCAER, Elisabeth

32, rue Chauveau , F-92200 Neuilly sur Seine / FR

MILLAN, Mark, J.

19, rue du Président Wilson, F-78230 Le Pecq / FR

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

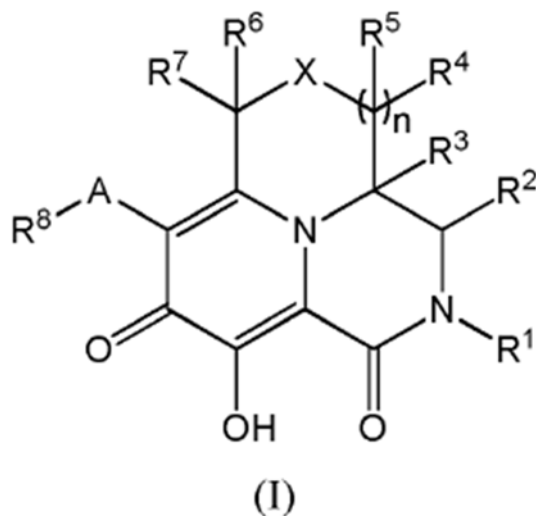
Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57) 1. Uporaba agomelatina ili N-[2-(7-metoksi-1-naftil)etil]acetamida ili jednog od njihovih hidrata, kristalnih oblika i adicijskih soli s farmaceutski prihvatljivom kiselinom ili lužinom, kao jedini djelatni sastojak, **naznačena time**, da se koristi za dobivanje lijeka za liječenje opsesivno-kompulzivnog poremećaja (OCD).

**Patent sadrži još 5 patentnih zahtjeva**

- (11) **02977 (13) B**
- (51) **C07D491/16**<sup>(2006.01)</sup> **C07D471/16**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D487/16**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/5025**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/5365**<sup>(2006.01)</sup> **A61P31/18**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-4  
(22) 18.04.2014  
(30) 201361824739P 17.05.2013 US  
(96) 14798188.0/18.04.2014  
(86) CN pct/2014CN/075685/18.04.2014  
(87) WO 201183532 A1/20.11.2014/2014/47  
(97) EP 2997033/23.03.2016/2016/12  
EP 2997033/15.11.2017/2017/46
- (54) me **FUZIONISANA TRICIKLICNA HETEROcikLICNA JEDINJENJA KAO INHIBITORI HIV INTEGRAZE**  
en **FUSED TRICYCLIC HETEROcyclic COMPOUNDS AS HIV INTEGRASE INHIBITORS**
- (73) MERCK SHARP & DOHME CORP.  
126 East Lincoln Avenue, Rahway NJ 07065/ US
- (72) COLEMAN, Paul J.  
Merck Research Laboratories, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
HARTINGH, Timothy J.  
Merck Research Laboratories, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
RAHEEM, Izzat T.  
Merck Research Laboratories, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
SCHREIER, John  
Merck Research Laboratories, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
SISKO, John T.  
Merck Research Laboratories, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
WAI, John  
Merck Research Laboratories, West Point, Pennsylvania 19486/ US  
GRAHAM, Thomas  
Merck Research Laboratories, Rahway, New Jersey 07065/ US  
HU, Lihong  
Wu Xi AppTec Co. Ltd., Shanghai 200131/ CN  
PENG, Xuanjia  
Wu Xi AppTec Co. Ltd., Shanghai 200131/ CN

(57) 1. Jedinjenje koje ima formulu:



i njegove farmaceutski prihvatljive soli,

gde:

A je C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub> alkilen, C<sub>2</sub>-C<sub>4</sub> alkenilen, arilen, C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkil, 5 ili 6-člani monociklični heteroaril, 4 do 7-člani heterocikloalkil, -O-, -NH-C(O)-, -C(O)NH- ili -C(O)-;

X je O, -N(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil)- ili -C(R<sub>10</sub>)(R<sub>11</sub>), tako da kada je X = O ili -N(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil)-, tada se svaki R<sub>4</sub>, R<sub>5</sub>, R<sub>6</sub> i R<sub>7</sub> razlikuju od -OR<sub>9</sub>, -N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub> ili halo;

svaki slučaj m je nezavisno 0 ili 1;

n je 0 ili 1, tako da kada je n jednako 0, tada R<sub>4</sub> i R<sub>5</sub> nisu prisutni;

R<sub>1</sub> je C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil, koji je izborno supstituisan sa do 3 grupe, svaka nezavisno izabrana od C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkila, 5 ili 6-članog monocikličnog heteroarila, 4 do 6-članog monocikličnog heterocikloalkila, C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> arila, halo, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> haloalkila, -OR<sub>9</sub>, -N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -C(O)R<sub>9</sub>, -C(O)N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -NHC(O)R<sub>9</sub> i -SR<sub>9</sub>, gde navedena C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkil grupa, navedena 5 ili 6-člana monociklična heteroaril grupa, navedena 4 do 6-člana monociklična heterocikloalkil grupa i navedena C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> aril grupa mogu svaka biti izborno i nezavisno supstituisane sa jednom ili više grupa, svaka nezavisno izabrana od C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkila, 5 ili 6-članog monocikličnog heteroarila, 4 do 6-članog monocikličnog heterocikloalkila, C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> arila, halo, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> haloalkila, -OR<sub>9</sub>, -N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -C(O)R<sub>9</sub>, -C(O)N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -NHC(O)R<sub>9</sub> i -SR<sub>9</sub>;

R<sub>2</sub>, R<sub>5</sub>, R<sub>6</sub>, R<sub>7</sub>, R<sub>10</sub> i R<sub>11</sub> su svaki nezavisno izabrani od H, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkila, halo, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> haloalkila, -OR<sub>9</sub>, -N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -C(O)R<sub>9</sub>, -C(O)N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub> i -NHC(O)R<sub>9</sub>, pri čemu navedena C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupa može biti izborno supstituisana sa jednom ili više grupa, svaka nezavisno izabrana od halo, -OH, -O(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila), -NH<sub>2</sub>, -NH(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila), -N(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila)<sub>2</sub>, -SH ili -S(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila);

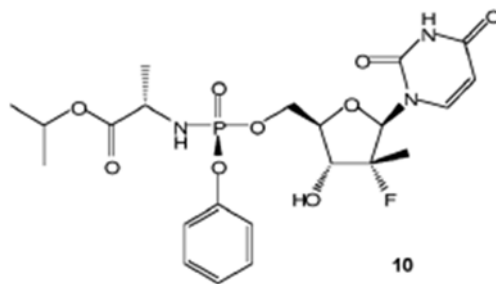
R<sub>3</sub> je H, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil, C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkil, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> haloalkil, -C(O)R<sub>9</sub>, -C(O)N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub> i -NHC(O)R<sub>9</sub>, gde navedena C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupa može biti izborno supstituisana sa jednom ili više grupa, svaka nezavisno izabrana od halo, -OH, -O(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila), -NH<sub>2</sub>, -NH(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila), -N(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila)<sub>2</sub>, -SH ili -S(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila);

R<sub>4</sub> je H, ili R<sub>4</sub> i R<sub>5</sub> i zajednički atom ugljenika za koji su vezani, spajaju se tako da formiraju endocikličnu -C(O)- grupu;

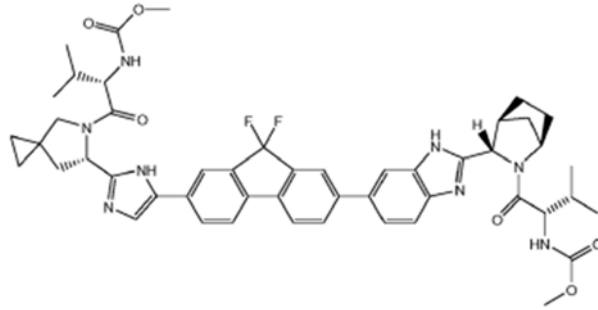
R<sub>8</sub> je izabran od C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, -(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilen)<sub>m</sub>-(C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkila), -(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilen)<sub>m</sub>-(5 ili 6-članog monocikličnog heteroarila), -(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilen)<sub>m</sub>-(4 do 6-članog monocikličnog heterocikloalkila) i -(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilen)<sub>m</sub>-(C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> arila), pri čemu navedena C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkil grupa, navedena 5 ili 6-člana monociklična heteroaril grupa, navedena 4 do 6-člana monociklična heterocikloalkil grupa i navedena C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> aril grupa može svaka biti izborno i nezavisno supstituisana sa do 5 grupa, svaka nezavisno izabrana od C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkila, 5 ili 6-članog monocikličnog heteroarila, 4 do 6-članog monocikličnog heterocikloalkila, C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> arila, halo, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> haloalkila, -OR<sub>9</sub>, -N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -C(O)R<sub>9</sub>, -C(O)N(R<sub>9</sub>)<sub>2</sub>, -NHC(O)R<sub>9</sub> i -SR<sub>9</sub>; i svaki slučaj R<sub>9</sub> je nezavisno izabran od H, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, C<sub>3</sub>-C<sub>7</sub> cikloalkila, C<sub>6</sub>-C<sub>10</sub> arila i benzila.

**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**

- (11) **03009** (13) **B**
- (51) **A61K31/381**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/4184**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/4196**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/513**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P31/14**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-42
- (22) 14.09.2012
- (30) 201161535885P 16.09.2011 US  
201161561753P 18.11.2011 US
- (96) 12768967.7/14.09.2012
- (86) US PCT/2012US/55621/14.09.2012
- (87) WO 2013/040492 A2/21.03.2013/2013/12
- (97) EP 2709613/26.03.2014/2014/13  
EP 2709613/29.11.2017/2017/48
- (54) me **METODE ZA LECENJE HCV-A**  
en **METHODS FOR TREATING HCV**
- (73) GILEAD PHARMASSET LLC  
333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US
- (72) RAY, Adrian S.  
333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US  
WATKINS, William J.  
333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US  
LINK, John O.  
333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US  
OLDACH, David W.  
9111 Laurel Springs Drive Chapel Hill, North Carolina 27516/ US  
DELANEY, IV, William E.  
333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404/ US
- (74) MSA IP-MILOJEVIĆ, SEKULIĆ ADVOKATI  
Karađorđeva 65, Beograd , 11000/ RS
- (57) 1. Kompozicija koja sadrži: 1) jedinjenje 10



ili njegovu farmaceutski prihvatljivu so, i 2) jedinjenje 6



ili njegovu farmaceutski prihvatljivo so.

**Patent sadži još 8 patentnih zahtjeva**

(11) 03048 (13) B

(51) C07C45/45<sup>(2006.01)</sup>

C07C47/575<sup>(2006.01)</sup>

C07C309/66<sup>(2006.01)</sup>

C07C233/18<sup>(2006.01)</sup>

C07C45/65<sup>(2006.01)</sup>

C07C309/65<sup>(2006.01)</sup>

C07C309/73<sup>(2006.01)</sup>

C07C303/28<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-43

(22) 04.12.2014

(30) 20130062200 05.12.2013 FR

(96) 14821796.1/04.12.2014

(86) FR PCT/2014FR/053159/04.12.2014

(87) WO 2015/082849 A2/11.06.2015/2015/23

(97) EP 3077355/12.10.2016/2016/41

EP 3077355/07.02.2018/2018/06

(54) me **NOVI POSTUPAK ZA SINTEZU 7-METOKSI-NAFTALEN-1- KARBALDEHIDA I NJIHOVA UPOTREBA U SINTEZI AGOMELATINA**

en **NOVEL METHOD FOR THE SYNTHESIS OF 7-METHOXY-NAPHTHALENE-1-CARBALDEHYDE AND USE THEREOF IN THE SYNTHESIS OF AGOMELATINE**

(73) Les Laboratoires Servier

35, Rue de Verdun, Suresnes , 92284/ FR

(72) BRIERE, Jean-François

1038 Rue de Mesnil-Esnard, F-76920 Amfreville-la-Mi-Voie/ FR

LEBEUF, Raphaël

38 Rue des Meuniers, 59000 Lille/ FR

LEVACHER, Vincent

150 Ruelle aux Cailloux, 76160 Fontaine-sous-Preaux / FR

HARDOUIN, Christophe

5, rue du commandant Henry Vesco, 76310 Sainte Adresse/ FR

LECOUVE, Jean-Pierre

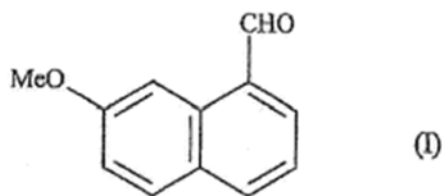
93 Rue du Docteur Vigné, F-76600 Le Havre/ FR

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

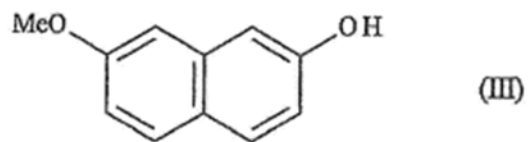
(57)

1. Postupak za industrijsku sintezu spoja formule (I):

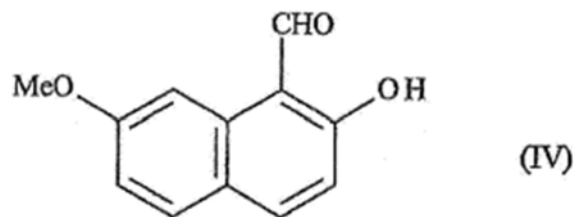


naznačen time, da 7-metoksi-naftalen-2-ol formule (III):

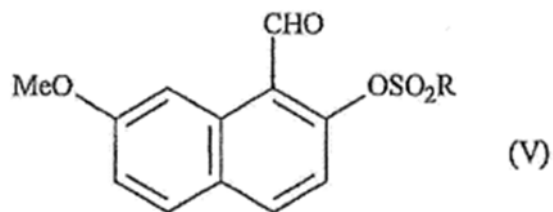




reagira, pri čemu se skupina formila uvodi na položaj 1 kako bi se dobilo spoj formule (IV):



koji spoj formule (IV) je izložen reakciji sulfonylacije kako bi se dobilo spoj formule (V):



gdje R predstavlja skupinu -CH<sub>3</sub>, -(CH<sub>2</sub>)<sub>n</sub>-CH<sub>3</sub>, -CF<sub>3</sub> ili toluil; koji spoj formule (V) je izložen deoksigenacijskoj reakciji u nazočnosti prijelaznog metala i redukcijskog sredstva kako bi se dobilo spoj formule (I), koji je izoliran u obliku krutine.

**Patent sadrži još 21 patentnih zahtjeva**

(11) 03011 (13) B

(51) C07D487/08<sup>(2006.01)</sup>

C07D519/00<sup>(2006.01)</sup>

C07D471/08<sup>(2006.01)</sup>

A61K31/407<sup>(2006.01)</sup>

A61P25/00<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-46

(22) 12.03.2014

(30) 201361780378P 13.03.2013 US

(96) 14717576.4/12.03.2014

(86) US PCT/2014US/024293/12.03.2014

(87) WO 2014/165070 A1/09.10.2014/2014/41

(97) EP 2970314/20.01.2016/2016/03

EP 2970314/13.12.2017/2017/50

(54) me **SUPSTITUISANI 2-AZABICIKLI I NJIHOVA UPOTREBA KAO MODULATORA RECEPTORA OREKSINA**  
en **SUBSTITUTED 2-AZABICYCLES AND THEIR USE AS OREXIN RECEPTOR MODULATORS**

(73) JANSSEN PHARMACEUTICA NV

Turnhoutseweg 30, Beerse, 2340/ BE

(72) GELIN, Christine F.

5678 Scripps Street, San Ojego, Caljornja 92122 / US

LEBOLD, Terry P.

11296 Del Diablo Way, San Diego, California 92129/ US

SHIREMAN, Brock T.

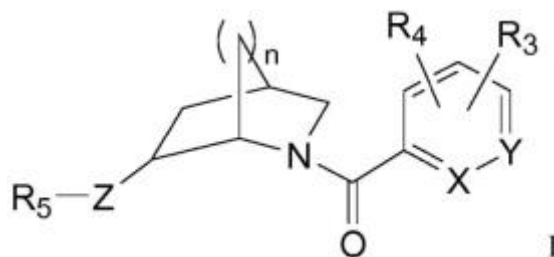
12625 Birchbrook Court, Poway CA 92064/ US

ZIFF, Jeannie M.

3611 Florida Street 4, San Diego, California 92104/ US

(57)

1. Jedinjenje formule I



ili njegov enantiomer, diastereomer, tautomer ili izotopska varijanta;

ili njegova farmaceutski prihvatljiva so ili solvat; gde

X je N ili CR<sub>1</sub>;

Y je N ili CR<sub>2</sub>;

R<sub>1</sub> je H, alkoksi, halo, triazolil, tiazolil, piridazinil, pirimidinil, oksazolil, izoksazolil, oksadiazolil, piridil, fenil ili pirazolil, gde triazolil, tiazolil, piridazinil, pirimidinil, oksazolil, izoksazolil, oksadiazolil, piridil, fenil ili pirazolil je opciono supstituisan sa do dva supstituenta izabrana iz grupe koju čine halo i alkil;

R<sub>2</sub> je H, alkil, alkoksi, ili halo;

Z je NH, N-CH<sub>3</sub>, N-CH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, N-CH<sub>2</sub>-ciklopropil, N-C(=O)CH<sub>3</sub>, N-CH<sub>2</sub>CH<sub>2</sub>OCH<sub>3</sub> ili O;

R<sub>3</sub> je H, alkil, alkoksi, halo, triazolil, tiazolil, piridazinil, pirimidinil, oksazolil, izoksazolil, oksadiazolil, piridil, fenil ili pirazolil, gde triazolil, tiazolil, piridazinil, pirimidinil, oksazolil, izoksazolil, oksadiazolil, piridil, fenil ili pirazolil je opciono supstituisan sa do dva supstituenta izabrana iz grupe koju čine halo i alkil;

R<sub>4</sub> je H ili alkil; ili

R<sub>3</sub> i R<sub>4</sub>, zajedno sa atomima za koje su vezani, obrazuje 6-člani aril prsten ili 5-ili 6-člani heteroaril prsten;

R<sub>5</sub> je fenil, piridil, pirazinil, benzoksazolil, piridazinil, naftiridinil ili pirimidinil, gde piridil, pirazinil, benzoksazolil, piridazinil, naftiridinil ili pirimidinil je opciono supstituisan sa do dve grupe izabrane iz grupe koju čine halo, alkoksi, hidroksimetil i alkil; i

n je 1 ili 2,

gde "alkil" je alkil grupa pravog ili razgranatog lanca koja ima od 1 do 12 ugljenikovih atoma u lancu ili monociklična, nearomatična ugljovodonična grupa koja ima od 3 do 7 ugljenikovih atoma i opciono supstituisana sa jednim ili više atoma halogena.

**Patent sadrži još 29 patentnih zahtjeva**

(11) 02978 (13) B

(51) C07D403/04<sup>(2006.01)</sup>

A61P3/10<sup>(2006.01)</sup>

A61P9/12<sup>(2006.01)</sup>

A61P19/06<sup>(2006.01)</sup>

C07D403/14<sup>(2006.01)</sup>

A61K31/497<sup>(2006.01)</sup>

A61P9/10<sup>(2006.01)</sup>

A61P13/12<sup>(2006.01)</sup>

A61P43/00<sup>(2006.01)</sup>

C07D409/14<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-5

(22) 12.05.2015

(30) 20140099677 13.05.2014 JP

(96) 15792266.7/12.05.2015

(86) JP PCT/2015JP/063654/12.05.2015

(87) WO 2015/174417 A1/19.11.2015/2015/46

(97) EP 3144306/22.03.2017/2017/12

EP 3144306/15.11.2017/2017/46

(54) me **DERIVAT PIRAZINA**

en **PYRAZINE DERIVATIVE**

(73) Teijin Pharma Limited

2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013, JP

(72) MARUYAMA, Akinobu

c/o Teijin Pharma Limited, 2-1 Kasumigaseki 3-chome, JP

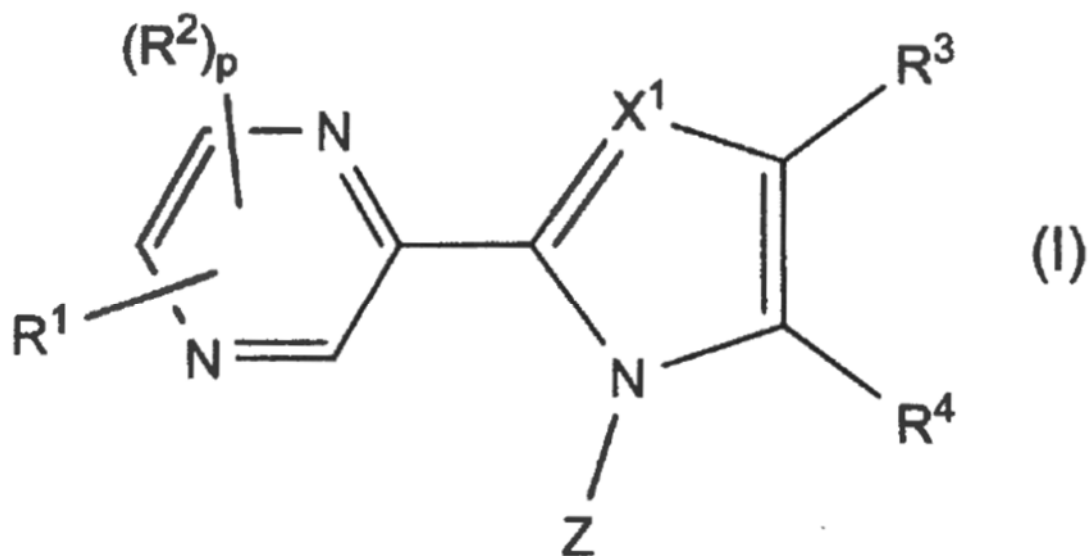
TAKEUCHI, Susumu

c/o Teijin Pharma Limited, 2-1 Kasumigaseki 3-chome, JP

TAKAHASHI, Yoshimasa

c/o Teijin Pharma Limited, 2-1 Kasumigaseki 3-chome, JP

(57) Derivat pirazina predstavljen formulom (1) koja sledi, ili njegova farmaceutske prihvatljiva so, ili solvat takvog jedinjenja: [Hemijska formula 1]



Naznačen time što:

X<sub>1</sub> predstavlja atom azota ili CH; N (1)

R<sub>1</sub> predstavlja vodonikov atom, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkil grupu, C<sub>2</sub>-C<sub>6</sub> alkenil grupu, C<sub>2</sub>-C<sub>6</sub> alkinil grupu, halogeni atom, trifluormetil grupu, difluormetil grupu, cijano grupu, C<sub>2</sub>-C<sub>7</sub> alkilkarbonil grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkilsulfonyl grupu, nitro grupu, amino grupu, di(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil)amino grupu, formil grupu, hidroksilnu grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkiltio grupu, ili fenil grupu ili fenoksi grupu koje mogu da budu opciono supstituisane sa 1 do 3 R<sub>8</sub> R<sub>8</sub> predstavlja halogeni atom, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkil grupu ili C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi

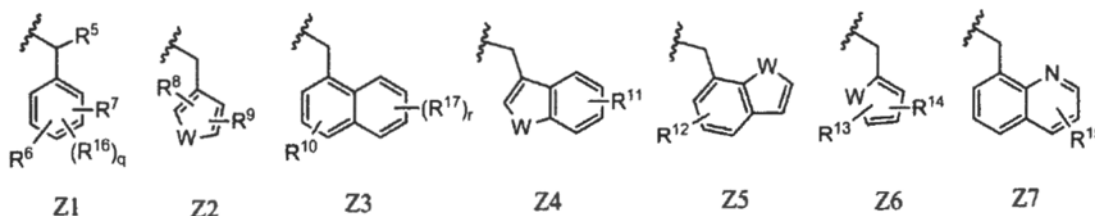
grupu; R<sub>2</sub> predstavlja C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkil grupu ili C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi grupu; p predstavlja b<sub>10</sub> koji ceo broj od 0 do 2; R<sub>3</sub> predstavlja vodonikov atom, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkil grupu, C<sub>2</sub>-C<sub>6</sub> alkenil grupu, C<sub>2</sub>-C<sub>6</sub> alkinil grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi grupu, C<sub>2</sub>-C<sub>7</sub> alkilkarbonil grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkiltio grupu, halogeni atom, trifluormetil grupu, difluormetil grupu, cijano grupu, fenil grupu, piridil grupu, fenoksi grupu ili COOR<sub>B</sub>; R<sub>4</sub> predstavlja tetrazol grupu, -COOR<sub>C</sub>, -CONHSO<sub>2</sub>-(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil) ili b<sub>10</sub> koju od sledećih grupa:

[Hemijska formula 2]



R<sub>B</sub> i R<sub>C</sub> mogu da budu isti ili različiti i predstavljaju vodonikov atom ili C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu; Z predstavlja b<sub>10</sub> koju od grupa predstavljenih sledećim formulama Z1 do Z7.

[Hemijska formula 3]



R<sub>5</sub> predstavlja atom vodonika ili C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu; R<sub>6</sub> i R<sub>7</sub> mogu da budu isti ili različiti i predstavljaju vodonikov atom, halogeni atom, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi grupu, trifluormetil grupu, trifluormetoksi grupu, cijano grupu, nitro grupu ili fenoksi grupu, i R<sub>6</sub> i R<sub>7</sub> zajedno grade C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilendjoksi grupu; R<sub>8</sub>, R<sub>9</sub>, R<sub>10</sub>, R<sub>11</sub>, R<sub>12</sub>, R<sub>13</sub>, R<sub>14</sub> i R<sub>15</sub>, svaki nezavisno, predstavljaju vodonikov atom, halogeni atom, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi grupu, difluormetil grupu, trifluormetil grupu, cijano grupu ili di(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil)amino grupu; R<sub>16</sub> i R<sub>17</sub> mogu da budu isti ili različiti i predstavljaju halogeni atom; q i r, nezavisno, predstavljaju 0 ili 1; W predstavlja atom sumpora, atom kiseonika ili N; j i R<sub>d</sub> predstavlja atom vodonika, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil grupu ili benzil grupu.

**Patent sadrži još 16 patentnih zahtjeva**

(11) **03012** (13) **B**

(51) **A61K31/166**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P31/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-50

(22) 31.03.2015

(30) 20140006115 04.04.2014 GB

(96) 15723546.6/31.03.2015

(86) GB PCT/2015GB/050999/31.03.2015

(87) WO 2015/150793 A1/08.10.2015/2015/40

(97) EP 3125876/08.02.2017/21017/06

EP 3125876/29.11.2017/2017/48

(54) me **NOVA UPOTREBA N,N-BIS-2-MERKAPTOETIL IZOFTALAMIDA**  
en **NEW USE OF N,N-BIS-2-MERCAPTOETHYL ISOPHTHALAMIDE**

(73) EmeraMed Limited

Trinity House, Charleston Road Ranelagh Dubijn 6/ IE

(72) HALEY, Boyd Eugene

119 Burnside Drive, Njcholasvjlle, Kentucky 40356/ US

KLINGBERG, Ragnar Axel Theodor

Brantingsgatan 42, S-115 35 Stockholrn/ SE

(74) Advokat LUTOVAC, Vuk

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME

Advokat LUTOVAC, Branislav

Bulevar Ivana Crnojevica 93 , Podgorica , 81000 / ME

(57) 1. N,N-bis-2-merkaptetil izoftalamid, ili njegova farmaceutski prihvatljiva so, za upotrebu u lečenju hronične opstruktivne bolesti pluća.

**Patent sadrži još 6 patentnih zahtjeva**

(11) **03015 (13) B**

(51) **C07D471/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/519**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P3/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/4375**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P7/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-53

(22) 18.04.2014

(30) 201361813782P 19.04.2013 US

(96) 14732662.3/18.04.2014

(86) US PCT/US2014/034662/18.04.2014

(87) WO 2014/172644/23.10.2014/2014/43

(97) EP 2986610/24.02.2016/2016/08

EP 2986610/27.12.2017/2017/52

(54) me **BICIKLIČNI HETEROCIKLI KAO FGFR INHIBITORI**

en **BICYCLIC HETEROCYCLES AS FGFR INHIBITORS**

(73) INCYTE HOLDINGS CORPORATION

1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803/ US

(72) SUN, Yaping

610 Sunflower Circle, Hockessin, Delaware 19707/ US

LU, Liang

605 Sunflower Circle, Hockessin, Delaware 19707/ US

YAO, Wenqing

45 Magnolia Way, Chadds Ford, Pennsylvania 19317/ US

ZHUO, Jincong

17 Forwood Drive, Garnet Valley, Pennsylvania 19060/ US

WU, Liangxing

108 Sassafrass Court, Wilmington, Delaware 19808/ US

XU, Meizhong

8 Fritze Court, Hockessin, Delaware 19707/ US

QIAN, Ding-Quan

10 Donald Preston Drive, Newark, Delaware 19702/ US

ZHANG, Fenglei

309 Daniel Drive, Ambler, Pennsylvania 19002/ US

HE, Chunhong

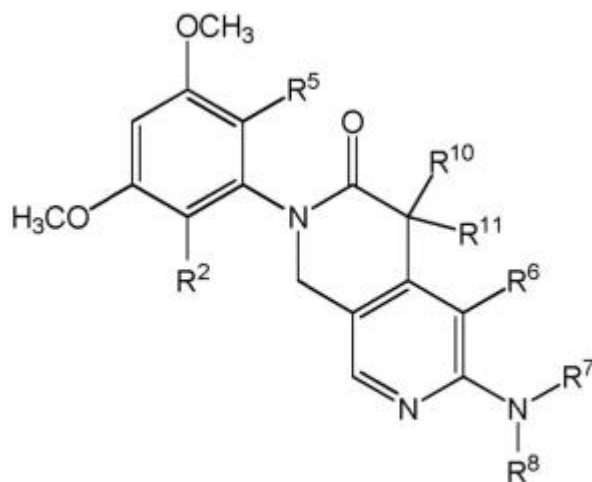
40 Magnolia Way, Chadds Ford, PA 19317/ US

(74) Advokat LUTOVAC, Branislav

Bulevar Ivana Crnojevica 93 , Podgorica , 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje formule IIIa:



IIIa

ili njegova farmaceutske prihvatljiva so , gde:

R2 i R5 su svaki nezavisno izabrani između H, halo, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C1-6 haloalkil, ciklopropil, CN, ORa, SRa, C(O)Rb, C(O)NRcRd, C(O)ORa, OC(O)Rb, OC(O)NRcRd, NRcRd, NRcC(O)Rb, NRcC(O)ORa, NRcC(O)NRcRd, C(=NRe)Rb, C(=NRe)NRcRd, NRcC(=NRe)NRcRd, NRcS(O)Rb, NRcS(O)2Rb, NRcS(O)2NRcRd, S(O)Rb, S(O)NRcRd, S(O)2Rb, i S(O)2NRcRd;

R6 je H, halo, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C1-6 haloalkil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, CN, NO2, ORa2, SRa2, C(O)Rb2, C(O)NRc2Rd2, C(O)ORa2, OC(O)Rb2, OC(O)NRc2Rd2, NRc2Rd2, NRc2C(O)Rb2, NRc2C(O)ORa2, NRc2C(O)NRc2Rd2, C(=NRe2)Rb2, C(=NRe2)NRc2Rd2, NRc2C(=NRe2)NRc2Rd2, NRc2S(O)Rb2, NRc2S(O)2Rb2, NRc2S(O)2NRc2Rd2, S(O)Rb2, S(O)NRc2Rd2, S(O)2Rb2, ili S(O)2NRc2Rd2; gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, i 4-10 člani heterocikloalkil su svaki opciono supstituisani sa 1, 2, 3, 4, ili 5 supstituenta nezavisno izabranih između R6a;

svaki R6a je nezavisno izabran između Cy1, halo, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C1-6 haloalkil, CN, NO2, ORa2, SRa2, C(O)Rb2, C(O)NRc2Rd2, C(O)ORa2, OC(O)Rb2, OC(O)NRc2Rd2, C(=NRe2)NRc2Rd2, NRc2C(=NRe2)NRc2Rd2, NRc2Rd2, NRc2C(O)Rb2, NRc2C(O)ORa2, NRc2C(O)NRc2Rd2, NRc2S(O)Rb2, NRc2S(O)2Rb2, NRc2S(O)2NRc2Rd2, S(O)Rb2, S(O)NRc2Rd2, S(O)2Rb2, i S(O)2NRc2Rd2, gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, i C2-6 alkinil su svaki opciono supstituisani sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između Cy1, halo, CN, NO2, ORa2, SRa2, C(O)Rb2, C(O)NRc2Rd2, C(O)ORa2, OC(O)Rb2, OC(O)NRc2Rd2, C(=NRe2)NRc2Rd2, NRc2C(=NRe2)NRc2Rd2, NRc2Rd2, NRc2C(O)Rb2, NRc2C(O)ORa2, NRc2C(O)NRc2Rd2, NRc2S(O)Rb2, NRc2S(O)2Rb2, NRc2S(O)2NRc2Rd2, S(O)Rb2, S(O)NRc2Rd2, S(O)2Rb2, i S(O)2NRc2Rd2; R7 i R8 su svaki nezavisno izabran između H, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, -C(O)RA, S(O)RA, S(O)2RA, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, C6-10 aril-C1-4 alkil, C3-10 cikloalkil-C1-4 alkil, (5-10 člani heteroaril)-C1-4 alkil, i (4-10 člani heterocikloalkil)-C1-4 alkil, gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, C6-10 aril-C1-4 alkil, C3-10 cikloalkil-C1-4 alkil, (5-10 člani heteroaril)-C1-4 alkil, i (4-10 člani heterocikloalkil)-C1-4 alkil su svaki opciono supstituisani sa 1, 2, 3, 4, ili 5 supstituenta nezavisno izabranih između R7a;

svaki R7a je nezavisno izabran između Cy2, halo, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C1-6 haloalkil, CN, NO2, ORa3, SRa3, C(O)Rb3, C(O)NRc3Rd3, C(O)ORa3, OC(O)Rb3, OC(O)NRc3Rd3, C(=NRe3)NRc3Rd3, NRc3C(=NRe3)NRc3Rd3, NRc3Rd3, NRc3C(O)Rb3, NRc3C(O)ORa3, NRc3C(O)NRc3Rd3, NRc3S(O)Rb3,



NRC3S(O)2Rb3, NRc3S(O)2NRc3Rd3, S(O)Rb3, S(O)NRc3Rd3, S(O)2Rb3, i S(O)2NRc3Rd3, gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, i C2-6 alkinil su svaki opciono supstituisani sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između Cy2, halo, CN, NO2, ORa3, SRa3, C(O)Rb3, C(O)NRc3Rd3, C(O)ORa3, OC(O)Rb3, OC(O)NRc3Rd3, C(=NRe3)NRc3Rd3, NRC3C(=NRe3)NRc3Rd3, NRc3Rd3, NRc3C(O)Rb3, NRc3C(O)ORa3, NRc3C(O)NRc3Rd3, NRc3S(O)Rb3, NRc3S(O)2Rb3, NRc3S(O)2NRc3Rd3, S(O)Rb3, S(O)NRc3Rd3, S(O)2Rb3, i S(O)2NRc3Rd3;

R10 i R11 zajedno sa ugljenikovim atomom za koji su vezani obrazuju 3-, 4-, 5-, 6-, ili 7-članu cikloalkil grupu ili 4-, 5-, 6-, ili 7-člani heterocikloalkil grupu, svaku opciono supstituisanu sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između Cy3, C1-6 alkil, C1-6 haloalkil, halo, CN, ORa4, SRa4, C(O)Rb4, C(O)NRc4Rd4, C(O)ORa4, OC(O)Rb4, OC(O)NRc4Rd4, NRc4Rd4, NRc4C(O)Rb4, NRc4C(O)NRc4Rd4, NRc4C(O)ORa4, C(=NRe4)NRc4Rd4, NRc4C(=NRe4)NRc4Rd4, S(O)Rb4, S(O)NRc4Rd4, S(O)2Rb4, NRc4S(O)2Rb4, NRc4S(O)2NRc4Rd4, i S(O)2NRc4Rd4, gde pomenuti C1-6 alkil je opciono supstituisan sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između Cy3, halo, CN, ORa4, SRa4, C(O)Rb4, C(O)NRc4Rd4, C(O)ORa4, OC(O)Rb4, OC(O)NRc4Rd4, NRc4Rd4, NRc4C(O)Rb4, NRc4C(O)NRc4Rd4, NRc4C(O)ORa4, C(=NRe4)NRc4Rd4, NRc4C(=NRe4)NRc4Rd4, S(O)Rb4, S(O)NRc4Rd4, S(O)2Rb4, NRc4S(O)2Rb4, NRc4S(O)2NRc4Rd4, i S(O)2NRc4Rd4;

svaki RA je nezavisno izabran između H, C1-6 alkil, C1-6 alkoksi, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, C6-10 aril-C1-4 alkil, C3-10 cikloalkil-C1-4 alkil, (5-10 člani heteroaril)-C1-4 alkil, i (4-10 člani heterocikloalkil)-C1-4 alkil, gde pomenuti C1-6 alkil, C1-6 alkoksi, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, C6-10 aril-C1-4 alkil, C3-10 cikloalkil-C1-4 alkil, (5-10 člani heteroaril)-C1-4 alkil, i (4-10 člani heterocikloalkil)-C1-4 alkil su svaki opciono supstituisani sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između R7a; Cy1, Cy2, i Cy3 su svaki nezavisno izabran između C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, i 4-10 člani heterocikloalkil, svaki od kojih je opciono supstituisan sa 1, 2, 3, 4, ili 5 supstituenta nezavisno izabranih između halo, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C1-6 haloalkil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 3-10 člani heterocikloalkil, CN, NO2, ORa5, SRa5, C(O)Rb5, C(O)NRc5Rd5, C(O)ORa5, OC(O)Rb5, OC(O)NRc5Rd5, NRc5Rd5, NRc5C(O)Rb5, NRc5C(O)ORa5, NRc5C(O)NRc5Rd5, C(=NRe5)Rb5, C(=NRe5)NRc5Rd5, NRc5C(=NRe5)NRc5Rd5, NRc5S(O)Rb5, NRc5S(O)2Rb5, NRc5S(O)2NRc5Rd5, S(O)Rb5, S(O)NRc5Rd5, S(O)2Rb5, i S(O)2NRc5Rd5; gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, i 4-10 člani heterocikloalkil su svaki opciono supstituisani sa 1, 2, 3, 4, ili 5 supstituenta nezavisno izabranih između halo, C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C1-6 haloalkil, CN, NO2, ORa5, SRa5, C(O)Rb5, C(O)NRc5Rd5, C(O)ORa5, OC(O)Rb5, OC(O)NRc5Rd5, C(=NRe5)NRc5Rd5, NRc5C(=NRe5)NRc5Rd5, NRc5Rd5, NRc5C(O)Rb5, NRc5C(O)ORa5, NRc5C(O)NRc5Rd5, NRc5S(O)Rb5, NRc5S(O)2Rb5, NRc5S(O)2NRc5Rd5, S(O)Rb5, S(O)NRc5Rd5, S(O)2Rb5, i S(O)2NRc5Rd5; each Ra, Rb, Rc, i Rd je nezavisno izabran između H, C1-6 alkil, C1-4 haloalkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, i ciklopropil, gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, i ciklopropil je opciono supstituisan sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između C1-4 alkil, C1-4 haloalkil, halo, CN, ORa6, SRa6, C(O)Rb6, C(O)NRc6Rd6, C(O)ORa6, OC(O)Rb6, OC(O)NRc6Rd6, NRc6Rd6, NRc6C(O)Rb6, NRc6C(O)NRc6Rd6, NRc6C(O)ORa6, C(=NRe6)NRc6Rd6, NRc6C(=NRe6)NRc6Rd6, S(O)Rb6, S(O)NRc6Rd6, S(O)2Rb6, NRc6S(O)2Rb6, NRc6S(O)2NRc6Rd6, i S(O)2NRc6Rd6;

svaki Ra2, Rb2, Rc2, Rd2, Ra3, Rb3, Rc3, Rd3, Ra4, Rb4, Rc4, Rd4, Ra5, Rb5, Rc5, i Rd5 je nezavisno izabran između H, C1-6 alkil, C1-4 haloalkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, C6-10 aril-C1-4 alkil, C3-10 cikloalkil-C1-4 alkil, (5-10 člani heteroaril)-C1-4 alkil, i (4-10 člani heterocikloalkil)-C1-4 alkil, gde pomenuti C1-6 alkil, C2-6 alkenil, C2-6 alkinil, C6-10 aril, C3-10 cikloalkil, 5-10 člani heteroaril, 4-10 člani heterocikloalkil, C6-10 aril-C1-4 alkil, C3-10 cikloalkil-C1-4 alkil, (5-10 člani heteroaril)-C1-4 alkil, i (4-10 člani heterocikloalkil)-C1-4 alkil je opciono supstituisan sa 1, 2, 3, 4, ili 5 supstituenta nezavisno izabranih između C1-4 alkil, C1-4 haloalkil, halo, CN, ORa6, SRa6, C(O)Rb6, C(O)NRc6Rd6, C(O)ORa6, OC(O)Rb6, OC(O)NRc6Rd6, NRc6Rd6, NRc6C(O)Rb6,



NRc6C(O)ORa6, C(=NRe6)NRc6Rd6, NRc6C(=NRe6)NRc6Rd6, S(O)Rb6, S(O)NRc6Rd6, S(O)2Rb6, NRc6S(O)2Rb6, NRc6S(O)2NRc6Rd6, i S(O)2NRc6Rd6, gde pomenuti C1-6 alkil, C3-7 cikloalkil, 4-7 člani heterocikloalkil, C6-10 aril, i 5-6 člani heteroaril su opciono supstituisani sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između halo, CN, ORa6, SRa6, C(O)Rb6, C(O)NRc6Rd6, C(O)ORa6, OC(O)Rb6, OC(O)NRc6Rd6, NRc6Rd6, NRc6C(O)Rb6, NRc6C(O)NRc6Rd6, NRc6C(O)ORa6, C(=NRe6)NRc6Rd6, NRc6C(=NRe6)NRc6Rd6, S(O)Rb6, S(O)NRc6Rd6, S(O)2Rb6, NRc6S(O)2Rb6, NRc6S(O)2NRc6Rd6, i S(O)2NRc6Rd6;

svaki od Re, Re2, Re3, Re4, i Re5 je nezavisno izabran između H, C1-4 alkil, CN, ORa6, SRb6, S(O)2Rb6, C(O)Rb6, S(O)2NRc6Rd6, i C(O)NRc6Rd6;

svaki od Ra6, Rb6, Rc6, i Rd6 je nezavisno izabran između H, C1-4 alkil, C1-4 haloalkil, C2-4 alkenil, i C2-4 alkinil, gde pomenuti C1-4 alkil, C2-4 alkenil, i C2-4 alkinil su opciono supstituisani sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između OH, CN, amino, halo, C1-4 alkil, C1-4 alkoksi, C1-4 alkilthio, C1-4 alkilamino, di(C1-4 alkil)amino, C1-4 haloalkil, i C1-4 haloalkoksi;

ili svaki Rc6 i Rd6 zajedno sa N atomom za koji su vezani obrazuju 4-, 5-, 6-, ili 7-člani heterocikloalkil grupu opciono supstituisanu sa 1, 2, ili 3 supstituenta nezavisno izabranih između OH, CN, amino, halo, C1-6 alkil, C1-4 alkoksi, C1-4 alkilthio, C1-4 alkilamino, di(C1-4 alkil)amino, C1-4 haloalkil, i C1-4 haloalkoksi;

i svaki Red je nezavisno izabran između H, C1-4 alkil, i CN.

**Patent sadrži još 22 patentnih zahtjeva**

- (11) **03019 (13) B**
- (51) **A61K47/32**<sup>(2006.01)</sup> **A61K9/16**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K9/20**<sup>(2006.01)</sup> **A61K9/28**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/47**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-54
- (22) 13.08.2009
- (30) 20090146163P 21.01.2009 US  
20080088801P 14.08.2008 US  
20090183345P 02.06.2009 US  
20080088704P 13.08.2008 US  
20080090096P 19.08.2008 US  
20090181527P 27.05.2009 US
- (96) 09789125.3/13.08.2009
- (86) US PCT/US2009/004629/13.08.2009
- (87) WO 2010/019239/18.02.2010/2010/07
- (97) EP 2328618/08.06.2011/2011/23  
EP 2328618/29.11.2017/2017/48
- (54) me **FARMACEUTSKA KOMPOZICIJA N-[2,4-BIS(1,1- DIMETILETIL)-5-HIDROKSIFENIL]- 1,4-DIHIDRO-4-OKSOHINOLIN-3-KARBOKSAMIDA I NJENO ORDINIRANJE**  
en **PHARMACEUTICAL COMPOSITION OF N-[2,4-BIS(1,1-DIMETHYLETHYL)-5-HYDROXYPHENYL]-1,4-DIHYDRO-4- OXOQUINOLINE-3-CARBOXAMIDE AND ADMINISTRATION THEREOF**
- (73) Vertex Pharmaceuticals Incorporated  
50 Northern Avenue, Boston MA 02210/ US
- (72) ROWE, William  
770 Highland Avenue, Medford MA 02155/ US  
HURTER, Patricia  
49 Tahanto Trail, Harvard MA 02451/ US  
YOUNG, Christopher  
42 Francis Street, Unit 1, Waltham MA 02451/ US  
DINEHART, Kirk  
60 Hemlock Drive, Holliston MA 01746/ US  
VERWIJS, Marinus, Jacobus  
4 Carter Drive, Framingham MA 01701/ US  
OVERHOFF, Kirk  
47 Alder St. 25, Waltham MA 02453/ US  
GROOTENHUIS, Peter, D., J.  
4801 Riding Ridge Road, San Diego CA 92130/ US  
BOTFIELD, Martyn  
47 Walden Terrace, Concord MA 01742/ US  
GROSSI, Alfredo  
102 Ten Hills Road, Somerville MA 02145/ US
- (74) Advokat LUTOVAC, Branislav  
Bulevar Ivana Crnojevicica 93 , Podgorica , 81000 / ME
- (57)

1. Farmaceutska kompozicija u obliku tablete, što sadrži

- a. 34.1 mas% čvrste disperzije, računato na masu kompozicije, pri čemu se ova disperzija sastoji od 80 mas% u suštini amorfnog, ili suštinski amorfnog N-[2,4-bis(1,1-dimetiletil)-5-hidroksifenil]-1,4-dihidro-4-oksohinolin-3-karboksamida (Jedinjenje 1), računato na masu disperzije, 19.5 mas% HPMCAS, računato na masu disperzije, i 0.5 mas% SLS, računato na masu disperzije;
- b. 30.5 mas% mikrokristalne celuloze, računato na masu kompozicije;
- c. 30.4 mas% laktoze, računato na masu kompozicije;
- d. 3 mas% natrijum kroskarmeloze, računato na masu kompozicije;
- e. 0.5 mas% SLS, računato na masu kompozicije;
- f. 0.5 mas% koloidnog silicijum-dioksida, računato na masu kompozicije; i
- g. 1.0 mas% magnezijum-stearata, računato na masu kompozicije.

**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**

(11) **03020 (13) B**

(51) **A61K38/16**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K39/02**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P1/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P19/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P37/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A23L5/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K48/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P17/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P29/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-55

(22) 10.04.2014

(30) 20130006536 10.04.2013 GB

(96) 14717823.0/10.04.2014

(86) US PCT/GB2014/051123/10.04.2014

(87) WO 2014/167338/16.10.2014/2014/42

(97) EP 3010523/27.04.2016/2016/17

EP 3010523/29.11.2017/2017/48

(54) me **ROSEBURIA FLAGELIN I IMUNOMODULACIJA**  
en **ROSEBURIA FLAGELLIN AND IMMUNE MODULATION**

(73) 4D Pharma Research Limited

Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen , AB25 2ZS/ GB

(72) KELLY, Denise

Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire, AB25 2ZS/ GB

PATTERSON, Angela

Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire, AB25 2ZS/ GB

MONNAIS, Edouard

Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire, AB25 2ZS/ GB

MULDER, Imke

Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire, AB25 2ZS/ GB

(74) Advokat LUTOVAC, Branislav

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica , 81000 / ME

Advokat LUTOVAC, Vuk

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Roseburia flagelin, i/ili polinukleotidna sekvenca koja kodira pomenuti Roseburia flagelin i/ili vektor koji obuhvata pomenutu polinukleotidnu sekvencu, j/ili ćelija domaćina, uključujući bakteriju koja obuhvata pomenutu polinukleotidnu sekvencu, za upotrebu u liječenju i/ili sprječavanju inflamatornih poremećaja i/ili autoimunoloških poremećaja u subjektu.

**Patent sadrži još 17 patentnih zahtjeva**

(11) **03023 (13) B**

(51) **H02K15/00**<sup>(2006.01)</sup>

**H02K15/04**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-56

(22) 18.12.2015

(96) 15201100.3/18.12.2015

(97) EP 3182568/21.06.2017/2017/25

EP 3182568/06.12.2017/2017/49

(54) me **UREĐAJ ZA VALOVITO NAMOTAVANJE**  
en **SHAFT WINDING DEVICE**

(73) Aumann Espelkamp GmbH

In der Tütenbeke 37, Espelkamp, 32339/ DE

(72) LÜTTGE, Wolfgang

Pflümerweg 25, Hameln, 31787/ DE

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

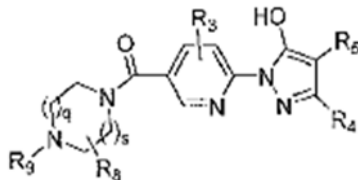
Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Uređaj za valovito namotavanje za proizvodnju valovitih namotaja koji obuhvaća jedinicu za namotavanje (1), koja ima ploču za namotavanje (10) koji se može okretati oko osi namotavanja (A) u smjeru namotavanja (P1) i na koji se namotava žica (4) koju treba namotati i barem jedan uređaj za dopremu žice (2a, 2b) koji doprema žicu za namotavanje (4) u smjeru dopreme (Y) jedinice za namotavanje (1) u svrhu namotavanja na ploči za namotavanje (10),  **naznačen time**, da naprava za valovito namotavanje nadalje ima uređaj za prijenos (3) koji rotira zajedno s pločom za namotavanje (10) i koji je oblikovan za prijenos navojne žice (4) koja je bila valovito namotana na ploči za namotavanje (10), u smjeru prijenosa (X) paralelno s osi namotavanja (A), pri čemu uređaj za prijenos (3) sadržava sklop za prijenos (31, 32) koji pomiče valni namotaj kroz uređaj za prijenos(3) u smjeru transporta (X), pri čemu je sklop za prijenos (31, 32) montiran u uređaju za prijenos (3) koji može rotirati u smjeru namotavanja (P1) oko osi rotacije (A) koja se proteže koaksijalno u odnosu na os namotavanja.

**Patent sadrži još 8 patentnih zahtjeva**

- (11) **03024 (13) B**
- (51) **C07D401/14**<sup>(2006.01)</sup> **C07D405/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D413/14**<sup>(2006.01)</sup> **C07D401/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D417/14**<sup>(2006.01)</sup> **C07D471/08**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D487/06**<sup>(2006.01)</sup> **C07D487/10**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D491/10**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/443**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/4433**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/4436**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/4439**<sup>(2006.01)</sup> **A61K31/4545**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/496**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-57
- (22) 26.03.2014
- (30) 201361806806P 29.03.2013 US  
201361916715P 16.12.2013 US
- (96) 14726246.3/26.03.2014
- (86) US PCT/US2014/031918/26.03.2014
- (87) WO 2014/160810/02.10.2014/2014/40
- (97) EP 2978752/03.02.2016/2016/05  
EP 2978752/29.11.2017/2017/48
- (54) me **DERIVATI 6-(5-HIDROKSI-1H-PIRAZOL-1-IL)NICOTINAMIDA I NJIHOVA PRIMJENA KAO INHIBITORI PHD**  
en **6-(5-HYDROXY-1H-PYRAZOL-1-YL)NICOTINAMIDE DERIVATIVES AND THEIR USE AS PHD INHIBITORS**
- (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited  
1-1 Doshomachi 4-chome Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0045/ JP
- (72) BROWN, Jason, W.  
, 10410 Science Center Drive/ US  
DAVIS, Melinda  
, 10410 Science Center Drive/ US  
IVETAC, Anthony  
, 10410 Science Center Drive/ US  
JONES, Benjamin  
, 10410 Science Center Drive/ US  
KIRYANOV, Andre, A.  
, 10410 Science Center Drive/ US  
KUEHLER, Jon  
, 10410 Science Center Drive/ US  
LANIER, Marion  
, 10410 Science Center Drive/ US  
MIURA, Joanne  
, 10410 Science Center Drive/ US  
MURPHY, Sean  
, 10410 Science Center Drive/ US  
WANG, Xiaolun  
, 10410 Science Center Drive/ US
- (74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.  
Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME
- (57)1. Jedinjenje, **naznačeno time**, što ima formulu





ili neka njegova farmaceutski prihvatljiva so, pri čemu

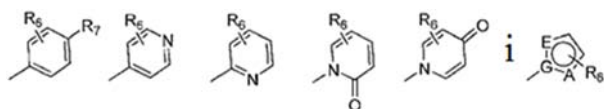
q je 0, 1, ili 2;

s je 0, 1, ili 2;

R3, svaki put, je nezavisno izabran iz grupe koja obuhvata vodonik, hidroksil, amino, C1-8 alkilamino, cijano, halo, opciono supstituisan C1-6 alkil, i C1-4 alkoksi;

R4 je izabran iz grupe koja obuhvata vodonik, cijano, halo, metil, etil, metoksi, i trifluorometil;

R5 je izabran iz grupe koja obuhvata



G je ugljenik;

A je izabran iz grupe koja obuhvata N, O, S, CR6 i NR6;

E je izabran iz grupe koja obuhvata N, O, S, i CR6;

pod uslovom da samo jedan od A i E može da bude O ili S;

ili G je N, a A i E su CR6;

ili G i A su N, a E je CR6;

ili G, A, i E su N;

R6, svaki put, je nezavisno izabran iz grupe koja obuhvata vodonik, cijano, halo, C3-8 cikloalkil, opciono supstituisan C1-6 alkil, C1-4 alkoksi, i trifluorometil;

R7 je izabran iz grupe koja obuhvata cijano i cijanometil;

R8, svaki put, je nezavisno izabran iz grupe koja obuhvata vodonik, cijano, halo, C1-4 alkil, C1-4 alkoksi, i trifluorometil; i

R9 je izabran iz grupe koja obuhvata vodonik, C1-6 alkil opciono supstituisan sa 1 do 3 fluoro, i C3-8 cikloalkil.

**Patent sadrži još 16 patentnih zahtjeva**

- (11) **03039** (13) **B**  
(51) **B65D 19/00**<sup>(2006.01)</sup>  
(21) P-2018-58  
(22) 19.08.2014  
(30) 2013VE00044 23.08.2013 IT  
(96) 14786242.9/19.08.2014  
(86) IB PCT/IB2014/001562/19.08.2014  
(87) WO 2015/025210/26.02.2015/2015/08  
(97) EP 3036172/29.06.2016/2016/26  
EP 3036172/29.11.2017/2017/48  
(54) me **METALNA PALETA SA SKLOPIVIM KOMPONENTAMA**  
en **METAL PALLET WITH ASSEMBLABLE COMPONENTS**  
(73) PISANO, Roberto  
Via C. Goldoni 29, Treviso, 31100 / IT  
(72) PISANO, Roberto  
Via C. Goldoni 29, Treviso, 31100/ IT  
(74) Advokat ČUPIĆ, Branislav  
Dalmatinska 10 , Podgorica , 81000/ ME

(57)1. Sklopiva metalna paleta, s najmanje dva podnožja (18), od kojih svako ima isječak i platformu za punjenje (20), načinjenu iz osnovnog metalnog profila, čiji je oblik simetričan oko uzdužne središnje ravnine i ima najmanje jedno uzdužno rebro (12) pravokutnog poprečnog presjeka i konstantne visine, koje se pruža od jednog te istog dijela u odnosu na ravninu baze (14), s te dva vanjska bočna vrata (16), čiji je rub svinut prema unutra i u najmanju djelomično koplanaran s vrhom (17) navedenog rebra (12), **naznačena time** što se sastoji od više komponenata (4, 6, 8, 10, 60, 62, 64, 66), od kojih su sve načinjene od jednog komada navedenog osnovnog metalnog profila (2, 2'), gdje su navedene komponente:

- prva komponenta (4, 60), koja se sastoji od komada osnovnog profila (2), svinutog u obliku slova C, čiji je otvor okrenut prema gore i određuje središnji dio (24), koja čini donju bazu svakog podnožja (18) palete, te čija dva bočna dijela (26) čine krajnji završetak svakog podnožja, gdje su dva gornja dijela (32) povezana s navedenim bočnim dijelovima (26) i smještena su paralelno u odnosu na navedeni središnji dio (24), kako bi činili krajnje dijelove gornje baze svakog podnožja (18),
- druga komponenta (6, 62), koja se sastoji od komada istog osnovnog profila (2), svinutog u obliku izokrenutog slova U, čiji središnji dio (30) čini dio gornje baze podnožja (18), te čija su dva bočna dijela (28) smještena okomito u odnosu na navedeni središnji dio (30) i trenutno spojena svojim slobodnim krajem sa središnjim dijelom (24) navedene prve komponente (4, 60),
- dodatna komponenta (8, 64, 68), načinjena iz komada istog osnovnog profila (2), i čini poprečni dio za povezivanje zajedno navedenih podnožja (18) i koji se, ovisno o konfiguraciji palete i o položaju navedene dodatne komponente palete (8, 64, 68), trenutno spaja:
- sa središnjim dijelom (30) najmanju ruku druge komponente (6, 62), povezanim s prvom komponentom (4, 60) svakog podnožja (18) i/ili
- sa središnjim dijelom (30) najmanju ruku druge komponente (6, 62), povezanim s prvom komponentom (4, 60), a također i s gornjim dijelom (32) navedene prve komponente (4, 60) svakog podnožja (18).

**Patent sadrži još 24 patentnih zahtjeva**

- (11) **03025 (13) B**
- (51) **A61K 39/395<sup>(2006.01)</sup>**
- (21) P-2018-59
- (22) 30.03.2012
- (30) 201161471007P 01.04.2011 US
- (96) 12764885.5/30.03.2012
- (86) US PCT/US2012/031544/30.03.2012
- (87) WO 2012/135675/04.10.2012/2012/40
- (97) EP 2694106/12.02.2014/2014/07  
EP 2694106/13.12.2017/2017/50
- (54) me **POSTUPCI ZA POVEĆANJE EFIKASNOSTI TERAPIJE KANCERA USMERENE NA FOLR1**  
en **METHODS FOR INCREASING EFFICACY OF FOLR1 CANCER THERAPY**
- (73) ImmunoGen, Inc.  
830 Winter Street, Waltham, MA 02451/ US
- (72) CARRIGAN, Christina, N.  
4003 24th St., Apt.3, San Francisco, CA 94114/ US  
WHITEMAN, Kathleen, R.  
512 Shawsheen Avenue, Wilmington, MA 01887/ US  
PAYNE, Gillian  
21 Oakvale Road, Waban, MA 02468/ US  
LADD, Sharron  
9970 Joslin Lake Road, Gregory, MI 48137-9766/ US
- (74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.  
Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Antitelo protiv folatnog receptora 1 (FOLR1) ili anti-FOLR1 imunokonjugat za upotrebu u terapiji kancera kod subjekta, gde je povećana ekspresija gena ili proteina FOLR1 u uzorku kancera pomenutog subjekta detektovana korišćenjem postupka za detekciju koji omogućava razlikovanje intenziteta bojenja ili ravnomernosti bojenja u uzorku kancera koji eksprimira FOLR1 u poređenju sa intenzitetom bojenja ili ravnomernošću bojenja u jednom ili više referentnih uzoraka, gde je efikasnost terapije kancera anti-FOLR1 antitelom ili anti-FOLR1 imunokonjugatom na taj način povećana; naznačeno time što anti-FOLR1 antitelo za upotrebu u terapiji kancera sadrži:

- (i) varijabilni domen teškog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 3 (huMov19 vHC), i varijabilni domen lakog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 4 (huMov1 9 vLCv1.00) ili
  - (ii) varijabilni domen teškog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 3 (huMov19 vHC) i varijabilni domen lakog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 5 (huMov19 vLCv1.60); i
- gde anti-FOLR1 imunokonjugat za upotrebu u terapiji kancera sadrži anti-FOLR1 antitelo, linker i citotoksin, gde anti-FOLR1 antitelo anti-FOLR1 imunokonjugata sadrži:(i) varijabilni domen teškog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 3 (huMov19 vHC), i varijabilni domen lakog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 4 (huMov19 vLCv1.00) ili(ii) varijabilni domen teškog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 3 (huMov19 vHC) i varijabilni domen lakog lanca koji sadrži aminokiselinsku sekvencu SEQ ID NO: 5 (huMov19 vLCv1.60).

**Patent sadrži još 16 patentnih zahtjeva**

(11) **02992** (13) **B**

(51) **C07C231/12**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/165**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P25/22**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P25/06**<sup>(2006.01)</sup>

**C07C233/18**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P25/20**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P25/24**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-6

(22) 08.06.2011

(30) 201010197370 08.06.2010 CN

(96) 1 17919??8/08.06.2011

(86) CN PCT/CN2011/075438/08.06.2011

(87) WO 2011/153939/15.12.2011/2011/50

(97) EP 2580189/25.10.2017/2011/50

EP 2580189/17.04.2013/2017/43

(54) me **INTERMEDIJERI AGOMELATINA I POSTUPCI NJIHOVE PRIPRAVE**  
en **AGOMELATINE INTERMEDIATES AND PREPARATION METHOD THEREOF**

(73) Les Laboratoires Servier

35, Rue de Verdun, Suresnes , 92284/ FR

(72) ZHANG, Peng

No. 826, Zhangheng Road, Pudong New Area/ CN

HUANG, Yu

No.1320, West Beijing Road, Jing'an District/ CN

YUAN, Zhedong

Room 201, No.14, Lane 58, Aomen Road/ CN

SHAN, Hanbin

No.24, Dongfangxincun, Gaoan/ CN

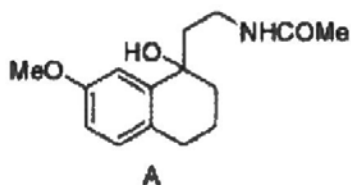
YU, Xiong

Room 107, No. 32 Duolun Road, Hongkou District/ CN

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Spoj A, naznačen time, da ima sljedeću formulu:



**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**

- (11) **03026 (13) B**  
(51) **G01N 33/569<sup>(2006.01)</sup>**  
(21) P-2018-60  
(22) 11.01.2011  
(30) 20100294048P 11.01.2010 US  
20100316193P 22.03.2010 US  
(96) 11732315.4/11.01.2011  
(86) US PCT/US2011/020832/11.01.2011  
(87) WO 2011/085369/14.07.2011/2011/28  
(97) EP 2524060/21.11.2012/2012/47  
EP 2524060/29.11.2017/2017/48  
(54) me **TEST ZA ANTITIJELA PROTIV JC VIRUSA**  
en **ASSAY FOR JC VIRUS ANTIBODIES**  
(73) Biogen MA Inc.  
225 Binney Street, Cambridge, MA 02142/ US  
(72) GORELIK, Leonid  
216 Parke Avenue, Quincy MA 02171 / US  
SIMON, Kenneth, J  
454 Windsor Street, Cambridge MA 02141/ US  
SUBRAMANYAM, Meena  
3 Corey Avenue, Stoneham MA 02180 / US  
RUSHE, Mia, Marie  
30 Henry Street, Everett MA 02149 / US  
(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin  
Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. In vitro postupak koji obuhvata:

- (a) dovođenje u kontakt biološkog uzorka uzetog od subjekta sa visoko prečišćenim česticama sličnim virusu (HPVLP), koje se sastoje pretežno od proteina VP1 JC virusa (JCV), u rastvoru pod uslovima pogodnim za vezivanje antitela protiv JCV u uzorku za HPVLP, čime se obezbeđuje preinkubirani uzorak;
- (b) dovođenje u kontakt preinkubiranog uzorka sa HPVLP, koje se sastoje pretežno od proteina VP1 JCV, imobilizovanim na čvrstoj podlozi, pod uslovima pogodnim za vezivanje antitela protiv JCV u uzorku za HPVLP;
- (c) detektovanje nivoa antitela protiv JCV u preinkubiranom uzorku koja se vezuju za imobilizovane HPVLP;
- i
- (d) poređenja detektovanog nivoa antitela protiv JCV u preinkubiranom biološkom uzorku sa nivoom antitela protiv JCV detektovanim u biološkom uzorku uzetom od subjekta koji je preinkubiran u rastvoru bez HPVLP, i doveden u kontakt sa HPVLP imobilizovanim na čvrstoj podlozi pod uslovima pogodnim za vezivanje antitela protiv JCV u uzorku za HPVLP,

naznačen time što su HPVLP čestice sačinjene od više od 5, najmanje 50, 150 ili 360 polipeptida VP1.

**Patent sadrži još 18 patentnih zahtjeva**

(11) **03027** (13) **B**

(51) **A23G 1/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A23G 1/10**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-62

(22) 30.12.2014

(30) 20142012088 15.01.2014 NL

(96) 14828364.1/30.12.2014

(86) WO WO2014NL50921/30.12.2014

(87) WO 2015108412 A1/23.07.2015/2015/29

(97) EP 3094187/23.11.2016/2016/47

EP 3094187/13.12.2017/2017/50

(54) me **POSTUPAK ZA UPRAVLJANJE RADOM MLINA SA KUGLAMA I SISTEM ZA MLJEVENJE**  
en **A METHOD FOR OPERATING A BALL MILL AND A MILLING SYSTEM**

(73) Caotech Beheer B.V.

Handelsweg 3, NH Wormerveer, NL-1521/ NL

(72) HAMMINK, Jan

Handelsweg 3, NH Wormerveer, NL-1521/ NL

(57)

1. Postupak za obradu viskozne mase koja obuhvata čvrste komponente u sistemu za mlevenje, naročito masne mase sa čvrstim komponentama, pri čemu pomenuti sistem za mlevenje obuhvata mešač i uređaj za mlevenje, a pomenuti postupak obuhvata faze:

- uvođenja mase koja se obrađuje u mešač,
- ponavljajućeg cirkulisanja mase koja se obrađuje pomoću uređaja za usmeravanje iz mešača kroz dovodnu cev do uređaja za mlevenje i kroz povratnu cev nazad ka mešaču u cilju smanjenja veličine pomenutih čvrstih komponenata u pomenutom uređaju za mlevenje, pri čemu je pomenuti uređaj za mlevenje mlin sa kuglama, **n a z n a č e n t i m e, što** ovaj postupak takođe obuhvata faze:
  - uklanjanja iz sistema najmanje dela obrađene mase kroz razvodnik smešten u povratnom vodu kada se dostigne prethodno utvrđena finoća mlevenja, i
  - uvođenja u mešač nove mase koja se obrađuje i najmanje delimično usmeravanje nove mase koja se obrađuje u pomenuti uređaj za mlevenje pomoću pomenutog uređaja za usmeravanje, i kao posledicu uklanjanje najmanje jednog drugog dela pomenute obrađene mase iz pomenutog sistema,
  - pri čemu sistem obuhvata sabirnu posudu zapremine veće od zapremine mešača, i uvođenje nove mase koja se obrađuje iz pomenute sabirne posude u sistem za mlevenje.

**Patent sadrži još 5 patentnih zahtjeva**

(11) **03049 (13) B**

(51) **A61M 15/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-63

(22) 31.10.2012

(30) 20110018845 01.11.2011 GB

(96) 12791232.7/31.10.2012

(86) GB PCT/GB2012/052709/31.10.2012

(87) WO 2013/064821/10.05.2013/2013/19

(97) EP 2773408/10.09.2014/2014/37

EP 2773408/06.12.2017/2017/49

(54) me **NAPRAVA ZA DAVANJE**  
en **DISPENSER**

(73) EURO-CELTIQUE S.A.

1, rue Jean Piret, 2350 Luxembourg / LU

(72) DUIGNAN, Cathal

IDA Business&Technology Park, Carrick on Shannon Co.Leitrim / IE

McDERMENT, Iain Grierson

7 Moat Lane, Melbourn , Royston Hertfordshire SG8 6EH / GB

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Naprava za davanje namenjena za davanje doze gasovite, gasom nosene ili kapljičaste supstance iz izvora supstance, pri čemu naprava za davanje sadrži:

te1o (1) za prihvatanje izvora supstance, pri čemu te1o (1) ima hsnik (2); vezni deo (41) koji je k1izno postavljen u telu radi pomeranja uzdužnoj osi (214)

te1a (1) da bi se os1obodi1a doza supstance iz izvora supstance, pri čemu vezni deo (41) sadrži гнездо (43) za prihvatanje gr1iča izvora supstance;

pokretač naprave za davanje namenjen za pomeranje veznog de1a (41) u uzdužnoj osi (214) tela (1) da bi se oslobodi1a doza supstance iz izvora supstance, pri čemu

pokretač naprave za davanje sadrži obrtno vrati1o i breg smesten na vratilu , pri čemu je pokretač naprave za davanje postavljen unutar te1a (1) tako da obrtanje

obrotnog vrati1a izaziva da se breg obrće i deluje si1om na vezni deo (41), tako da vezni deo (41) pomera u uzdužnoj osi (214); i s1edi1ac (16) brega koji je klizno postavljen unutar te1a (1), pri čemu s1edilac (16)

brega sadrži osnovu (17) i u suštini krut ispust (18a), (18b) koji se pruža od osnove (17), pri čemu je ispust (18a), (18b) raspoređen između pokretača naprave za

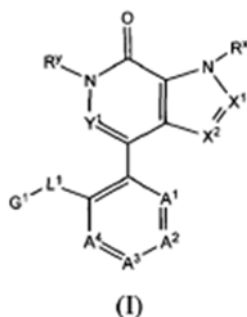
davanje i veznog de1a (41) tako da pomoću brega pokretača naprave za davanje sila koja deluje na ispust (18a), (18b) prouzrokuje da se s1edi1ac (16) brega klizno

pomera u uzdužnoj osi (214) te1a (1) i de1uje si1om na vezni deo (41) tako da se os1obodi doza supstance iz izvora supstance.

**Patent sadrži još 21 patentnih zahtjeva**

- (11) **03028 (13) B**
- (51) **C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup> **A61K 31/407**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 35/00**<sup>(2006.01)</sup> **A61P 31/18**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 13/12**<sup>(2006.01)</sup> **A61P 3/10**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-64  
(22) 11.12.2012  
(30) 2011CN02224 30.12.2011 WO  
(96) 12863599.2/11.12.2012  
(86) CN PCT/CN2012/086357/11.12.2012  
(87) WO 2013/097601/04.07.2013/2013/27  
(97) EP 2797918/05.11.2014/2014/45  
EP 2797918/29.11.2017/2017/48  
(54) me **INHIBITORI BROMODOMENA**  
en **BROMODOMAIN INHIBITORS**
- (73) AbbVie Inc.  
1 North Waukegan Road, North Chicago IL 60064/ US
- (72) WANG, Le  
338 East Colonial Drive, Vernon Hills IL 60061/ US  
PRATT, John K.  
8210 61st Avenue, Kenosha, Wisconsin 53142/ US  
MCDANIEL, Keith F.  
26029 W. Laurel Court, Wauconda, Illinois 60084/ US  
DAI, Yujia  
1557 Camden Drive, Gurnee, Illinois 60031 / US  
FIDANZE, Steven D.  
320 Rock Hall Circle, Grayslake, Illinois 60030 / US  
HASVOLD, Lisa  
552 Shakespeare Drive, Grayslake, Illinois 60030/ US  
HOLMS, James H.  
1280 Viola Lane, Volo, IL 60073 / US  
KATI, Warren M.  
152 Knobb Hill Lane, Gurnee, Illinois 60031/ US  
LIU, Dachun  
1276 Georgetown Way, Vernon Hills, IL Illinois 60061 / US  
MANTEI, Robert A.  
4203 W. Carolyn Court, Franklin, Wisconsin 53132/ US  
MCCLELLAN, William J  
1212 N Sheridan Road, Waukegan, Illinois 60085 / US  
SHEPPARD, George S.  
807 Locust Road, Wilmette, Illinois 60091/ US  
WADA, Carol K.  
714 Madison Street, Evanston, Illinois 60202 / US
- (74) Advokat POPOVIĆ, Miladin  
Đoka Miraševića 21/III , Podgorica, 81000 / ME
- (57)1. Jedinjenje formule (I) ili njegova farmaceutska prihvatljiva so





naznačeno time što

Rx je vodonik ili C1-C3 alkil;

Ry je C1-C3 alkil, -(C2-C3 alkilenil)-OH, ili C1-C3 haloalkil;

X1 je N ili CRx1 pri čemu

Rx1 je vodonik, C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, -C(O)ORax1, -C(O)NRbx1Rcx1, -C(O)Rdx1, S(O)2Rdx1, -S(O)2NRbx1Rcx1, Gx1, C1-C6 haloalkil, ili C1-C6 alkil; pri čemu C1-C6 alkil je opciono supstituisan sa jednim supstituentom koji je izabran iz grupe koju čine ORax1, SRax1, S(O)Rdx1, S(O)2Rdx1, NRbx1Rcx1, -C(O)Rax1, -C(O)ORax1, -C(O)NRbx1Rcx1, -S(O)2NRbx1Rcx1, i Gx1;

Rax1, Rbx1, i Rcx1, u svakom slučaju, su svaki nezavisno vodonik, C1-C6 alkil, C1-C6 haloalkil, Ga, ili -(C1-C6 alkilenil)-Ga;

Rdx1, u svakom slučaju, su svaki nezavisno C1-C6 alkil, C1-C6 haloalkil, Ga, ili -(C1-C6 alkilenil)-Ga;

X2 je N ili CRx2; pri čemu

Rx2 je vodonik, C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, -C(O)ORax2, -C(O)NRbx2Rcx2, -C(O)Rdx2, -C(O)H, S(O)2Rdx2, -S(O)2NRbx2Rcx2, Gx2, C1-C6 haloalkil, ili C1-C6 alkil; pri čemu C1-C6 alkil je opciono supstituisan sa jednim supstituentom koji je izabran iz grupe koju čine ORax2, SRax2, S(O)Rdx2, S(O)2Rdx2, NRbx2Rcx2, -C(O)Rax2, -C(O)ORax2, -C(O)NRbx2Rcx2, -S(O)2NRbx2Rcx2, i Gx2;

Rax2, Rbx2, i Rcx2, u svakom slučaju, su svaki nezavisno vodonik, C1-C6 alkil, C1-C6 haloalkil, Gb, ili -(C1-C6 alkilenil)-Gb;

Rdx2, u svakom slučaju, je nezavisno C1-C6 alkil, C1-C6 haloalkil, Gb, ili -(C1-C6 alkilenil)-Gb;

Y1 je N ili CRu; pri čemu Ru je vodonik, C1-C6 alkil, halogen, ili C1-C6 haloalkil;

A1 je N ili CR1, A2 je N ili CR2, A3 je N ili CR3; i A4 je N ili CR4; pod uslovom da nula, jedan, dva, ili tri A1, A2, A3, i A4 su N;

R1, R3, i R4 su svaki nezavisno vodonik, C1-C6 alkil, C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, halogen, C1-C6 haloalkil, CN, ili NO2;

R2 je vodonik, C1-C6 alkil, C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, halogen, C1-C6 haloalkil, -CN, NO2, G2a, -OR2a, -OC(O)R2d, -OC(O)NR2bR2c, -SR2a, -S(O)2R2d, -S(O)2NR2bR2c, -C(O)R2d, -C(O)OR2a, -C(O)NR2bR2c, -NR2bR2c, -N(R2e)C(O)R2d, -N(R2e)S(O)2R2d, -N(R2e)C(O)O(R2d), -N(R2e)C(O)N2bR2c, -N(R2e)S(O)2NR2bR2c, -(C1-C6 alkilenil)-G2a, -(C1-C6 alkilenil)-OR2a, -(C1-C6 alkilenil)-OC(O)R2d, -(C1-C6 alkilenil)-OC(O)NR2bR2c, -(C1-C6 alkilenil)-S(O)2R2d, -(C1-C6 alkilenil)-S(O)2NR2bR2c, -(C1-C6 alkilenil)-C(O)R2d, -(C1-C6 alkilenil)-C(O)OR2a, -(C1-C6 alkilenil)-C(O)NR2bR2c, -(C1-C6 alkilenil)-NR2bR2c, -(C1-C6 alkilenil)-N(R2e)C(O)R2d, -(C1-C6 alkilenil)-N(R2e)S(O)2R2d, -(C1-C6 alkilenil)-N(R2e)C(O)O(R2a), -(C1-C6 alkilenil)-N(R2e)C(O)NR2bR2c, -(C1-C6 alkilenil)-N(R2e)S(O)2NR2bR2c, i-(C1-C6 alkilenil)-CN;

R2a, R2b, R2c, i R2e, u svakom slučaju, su svaki nezavisno vodonik, C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, C1-C6 haloalkil, G2b, ili C1-C6 alkil pri čemu C1-C6 alkil je opciono supstituisan sa jednim supstituentom koji je izabran iz grupe koju čine -ORz1, NRz1Rz2, -C(O)ORz1, -C(O)NRz1Rz2, -S(O)2Rz1, -S(O)2NRz1Rz2, i G2b;

R2d, u svakom slučaju, je nezavisno C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, C1-C6 haloalkil, G2b, ili C1-C6 alkil pri čemu C1-C6 alkil je opciono supstituisan sa jednim supstituentom koji je izabran iz grupe koju čine -ORz1, NRz1Rz2, -C(O)ORz1, -C(O)NRz1Rz2, -S(O)2Rz1, -S(O)2NRz1Rz2, i G2b;

Rz1 i Rz2, u svakom slučaju, su svaki nezavisno vodonik, C1-C6 alkil, ili C1-C6 haloalkil;

Gx1, Gx2, Ga, Gb, G2a, i G2b, u svakom slučaju, su svaki nezavisno aril, heteroaril, heterocikl, cikloalkil, ili cikloalkenil, i svaki od kojih je nezavisno nesupstituisan ili supstituisan sa 1, 2, 3, 4, ili 5 od Rv;

L1 je odsutan, CH<sub>2</sub>, C(O), C(H)(OH), (CH<sub>2</sub>)<sub>m</sub>O, (CH<sub>2</sub>)<sub>m</sub>S(O)<sub>n</sub> pri čemu n je 0, 1, ili 2; ili (CH<sub>2</sub>)<sub>m</sub>N(R<sub>z</sub>) pri čemu R<sub>z</sub> je vodonik, C1-C3 alkil, C1-C3 haloalkil, (C2-C3 alkilenil)-OH, ili nesupstituisan ciklopropil; m je 0 ili 1;

G1 je C1-C6 alkil, alkoksialkil, G1a ili -(C1-C6 alkilenil)-G1a; pri čemu svaki G1a je nezavisno aril, heteroaril, heterocikl, cikloalkil, ili cikloalkenil, i svaki G1a je nezavisno nesupstituisan ili supstituisan sa 1, 2, 3, 4, ili 5 od R<sub>w</sub>;

R<sub>v</sub> i R<sub>w</sub>, u svakom slučaju, su svaki nezavisno C1-C6 alkil, C2-C6 alkenil, C2-C6 alkinil, halogen, C1-C6 haloalkil, -CN, okso, -OR<sub>h</sub>, -OC(O)R<sub>i</sub>, -OC(O)NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -SR<sub>h</sub>, -S(O)<sub>2</sub>R<sub>h</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -C(O)R<sub>h</sub>, -C(O)-monociklični heterocikl, -C(O)-monociklični heteroaril, -C(O)OR<sub>h</sub>, -C(O)NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -N(R<sub>h</sub>)C(O)R<sub>i</sub>, -N(R<sub>h</sub>)S(O)<sub>2</sub>R<sub>i</sub>, -N(R<sub>h</sub>)C(O)O(R<sub>i</sub>), -N(R<sub>h</sub>)C(O)NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-OR<sub>h</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-OC(O)R<sub>i</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-OC(O)NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-S(O)<sub>2</sub>R<sub>h</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-S(O)<sub>2</sub>NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-C(O)R<sub>h</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-C(O)OR<sub>h</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-C(O)NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-N(R<sub>h</sub>)C(O)R<sub>i</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-N(R<sub>h</sub>)S(O)<sub>2</sub>R<sub>i</sub>, -(C1-C6 alkilenil)-N(R<sub>h</sub>)C(O)O(R<sub>i</sub>), -(C1-C6 alkilenil)-N(R<sub>h</sub>)C(O)NR<sub>j</sub>R<sub>k</sub>, ili-(C1-C6 alkilenil)-CN;

R<sub>h</sub>, R<sub>j</sub>, R<sub>k</sub>, u svakom slučaju, su svaki nezavisno vodonik, C1-C6 alkil, ili C1-C6 haloalkil; i

R<sub>1</sub>, u svakom slučaju, je nezavisno C1-C6 alkil ili C1-C6 haloalkil.

**Patent sadrži još 62 patentnih zahtjeva**

(11) **03050** (13) **B**

(51) **F42B 12/28**<sup>(2006.01)</sup>

**F42B 12/22**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-65

(22) 10.03.2015

(30) 20140050190 14.03.2014 AT

(96) 15715665.4/10.03.2015

(86) WO WO2015AT50062/10.03.2015

(87) WO 2015135013 A1/17.09.2015/2015/37

(97) EP 3117178/18.01.2017/2017/03

EP 3117178/31.01.2018/2018/05

(54) me **PROJEKTIL**

en **PROJECTILE**

(73) Hirtenberger Defence Systems GmbH & Co KG

Leobersdorferstrasse 31-33, Hirtenberg, 2552/ AT

(72) PICHLER, Peter

Goldackerweg 6, Seibersdorf, A-2444/ AT

MÜLLER, Christian

Dreistetten 120, Markt Piesting, A-2753 / AT

EMSENHUBER, Martin

Schlossstrasse 45/4, Gobelsburg, A-3550/ AT

MAYER, Bernhard

Bahnstrasse 101/1/3, Schleinbach, A-2123/ AT

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Projektjl (1) sa telom (2) projektila koje uključuje šupljinu (5) za prijem eksploziva, pri čemu telo (2) projektila jma, barem u odeljcima, cilindričnu zidnu površinu (7) koja je, barem u odeljcima, okružena mnoštvom kružnih elemenata (8) sa unapred određenim prelomnim tačkama, pri čemu su fragmenti (12) koji se formiraju po raspadanju elemenata (8) unapred definisani unapred određenim prelomnim tačkama i fragmenti (12) su spojeni zajedno u kružni spoj (11) kako bi se formirao kružni element (8), **naznačen time**, što su slobodno izbočeni krajevi (13) fragmenata (12) raspoređeni barem deljmjčno u zajedničku ortogonalnu ravan (13') po uzdužnoj osj (8') kružnog elementa (8), gde je ova ortogonalna ravan (13') raspoređena različito u odnosu na ortogonalnu ravan (11') definisanu kružnim spojem (11), a kružni elementi (8) su podeljeni u dve grupe, (10, 10') gde su fragmenti (12) kružnog elementa (8) savijeni u pravcu u odnosu na ortogonalnu ravan (11') koja je definisana kružnim spojem (11) i kružni elementi (8) dve grupe (10, 10') sklznu na cilindričnu zidnu površinu (7) u različitim prostornim poravnanjima.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) 03029 (13) B

(51) A61K 31/445<sup>(2006.01)</sup>

A61P 25/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 25/24<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/495<sup>(2006.01)</sup>

A61P 25/16<sup>(2006.01)</sup>

A61P 25/28<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-66

(22) 12.12.2013

(30) 201261736799P 13.12.2012 US

(96) 13818702.6/12.12.2013

(86) EP PCT/EP2013/076337/12.12.2013

(87) WO 2014/090929/19.06.2014/2014/25

(97) EP 2931276/21.10.2015/2015/43

EP 2931276/21.02.2018/2018/08

(54) me **KOMPOZICIJE KOJE OBUHVATAJU VORTIOKSETIN I DONEPEZIL**

en **COMPOSITIONS COMPRISING VORTIOXETINE AND DONEPEZIL**

(73) H. LUNDBECK A/S

Ottiliavej 9, Valby, 2500 / DK

(72) MORILLO, Connie, Sanchez

17 Deborah Lane, West Milford, New Jersey 07480/ US

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Farmaceutska kompozicija koja obuhvata vortiooksetin i donepezil zajedno sa farmaceutski prihvatljivim ekscipijensom.

**Patent sadrži još 5 patentnih zahtjeva**

(11) **03051 (13) B**

(51) **F42B 5/307**<sup>(2006.01)</sup>

**F42B 8/12**<sup>(2006.01)</sup>

**F42B 12/78**<sup>(2006.01)</sup>

**F42B 5/313**<sup>(2006.01)</sup>

**F42B 12/74**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-67

(22) 04.06.2013

(30) 20120170982 06.06.2012 EP

(96) 13726546.8/04.06.2013

(86) EP PCT/EP2013/061479/04.06.2013

(87) WO 2013/182557/12.12.2013/2013/50

(97) EP 2859299/15.04.2015/2015/15

EP 2859299/06.12.2017/2017/49

(54) me **VJEŽBOVNO ZRNO I VJEŽBOVNI METAK**  
en **PRACTICE PROJECTILE AND PRACTICE CARTRIDGE**

(73) Saltech AG

Güterstrasse 20, Däniken, 4658/ CH

(72) STAUFFER, Andreas

Feldstrasse 11, Däniken, CH-6458/ CH

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Vežbovni metak (14) za korjšćenje na kratkim rastojanjma, naročito ispod 100 metara, posebno jspod 50 metara, obuhvata jedno vežbovno zrno (1) j jednu čauru (6) metka, prj čemu vežbovno zrno (1) sadrži prednji deo (2), koj se pruža duž središnje ose (M), sa jednim siljkom (3) zrna j zadnji deo (4), koj je priključen uz prednji deo (2) u pravcu središnje ose (M), sa jednjm krajem (5) metka, prj čemu je zadnji deo (4) formiran za prihvatanje zrna (1) u čauru (6) metka i pri čemu vežbovno zrno (1) sadrži jedno jezgro (7) zrna od metala ili jedno jezgro (7) od mešavine sastavljene od veštačke plastične mase i metala ili jedno jezgro (7) zrna od metalnog praha u čvrstom ili rasutom stanju i sadrži jednu košuljicu (8) koja dotično jezgro (7) zrna opkoljava i makar delimično je spoljna forma vežbovnog zrna (1) određena košuljicom (8) koja je jzrađena od veštačke plastične mase, gde čaura (6) metka jma deo (15) čaure i jma jedno sa delom (6) čaure spojeno dno (16) metka, pri čemu je makar deo (15) čaure od veštačke plastične mase, naznačen time, što se zrno (1) sa svojjm zadnjim delom (4) drži preko spoja oblikom i/ili pomoću spoja silom u segmentu (17) za prihvatanje u delu (15) čaure.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **03030** (13) **B**

(51) **A61K 31/485**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 25/32**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-68

(22) 27.06.2013

(30) 201261664804P 27.06.2012 US

201261721539P 02.11.2012 US

201261736740P 13.12.2012 US

201361788810P 15.03.2013 US

(96) 16187426.8/27.06.2013

(97) EP 3138564/08.03.2017/2017/10

EP 3138564/31.01.2018/2018/05

(54) me **NALMEFEN ZA SMANJENJE KONZUMIRANJA ALKOHOLA KOD SPECIFIČNIH CILJNIH POPULACIJA**  
en **NALMEFENE FOR REDUCTION OF ALCOHOL CONSUMPTION IN SPECIFIC TARGET POPULATIONS**

(73) H. LUNDBECK A/S

Ottiliavej 9, Valby, 2500 / DK

(72) TORUP, Lars

Inavej 41, Værløse, DK-3500/ DK

ABBARIKI, Afsaneh

Grünersvej 1, Holte, DK-2840/ DK

BLADSTRÖM, Anna

Qvantenborgsvägen 19, Lund, S-227 38/ SE

PERSSON, Christine

Skolorådsvägen 13, Lund, S-224 67 / SE

MEULIEN, Didier

16 rue Heinrich, Boulogne Billancourt, F-92100/ FR

SØRENSEN, Per

Skovgaardsgade 23, København Ø, DK-2100 / DK

JENSEN, Thomas, Jon

Fyrrevang 15, Virum, DK-2830 / DK

ØSTERGAARD, Jette, Buch

Nørrebrogade 52A 5.th., København Ø, DK-2200/ DK

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Nalmefen za upotrebu u lečenju alkoholne zavisnosti kod pacijenata sa alkoholnom zavisnošću, gde pomenuta upotreba smanjuje konzumiranje alkohola; pri čemu pomenuti pacijent sa alkoholnom zavisnošću:

ima DRL (nivo rizičnog pijenja) koji odgovara konzumiranju >60 g/dan čistog alkohola za muškarce i >40 g/dan za žene;

gde pomenuti pacijent održava DRL koji odgovara konzumiranju >60 g/dan čistog alkohola za muškarce i >40 g/dan za žene posle perioda posmatranja koji sledi nakon inicijalne procene;

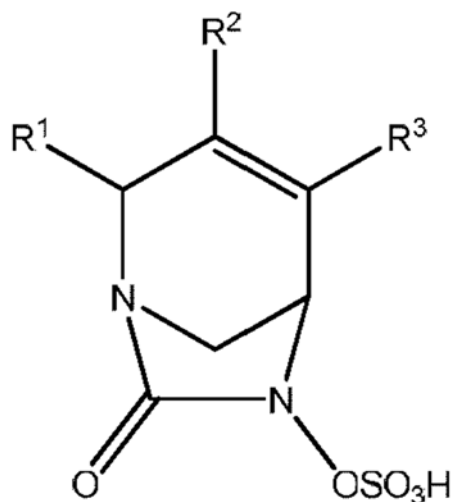
i gde je pomenuti period posmatranja nakon inicijalne procene 1-2 nedelje kao što je oko 2 nedelje.

**Patent sadrži još 13 patentnih zahtjeva**

- (11) **03031 (13) B**
- (51) **C07D 471/08**<sup>(2006.01)</sup> **A61K 31/439**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 31/04**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-72
- (22) 02.04.2013
- (30) 201261618993P 02.04.2012 US
- (96) 13715426.6/02.04.2013
- (86) GB PCT/GB2013/050869/02.04.2013
- (87) WO 2013/150296/10.10.2013/2013/41
- (97) EP 2834239/11.02.2015/2015/07  
EP 2834239/27.12.2017/2017/52
- (54) me **HETEROCIKLIČNA JEDINJENJA KAO INHIBITORI BETA-LAKTAMAZE**  
en **HETEROBICYCLIC COMPOUNDS AS BETA-LACTAMASE INHIBITORS**
- (73) Entasis Therapeutics Limited  
2 Kingdom Street, London, W2 6BD/ GB
- (72) MCGUIRE, Helen  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
BIST, Shanta  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
BIFULCO, Neil  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
ZHAO, Liang  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
WU, Ye  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
HUYNH, Hoan  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
XIONG, Hui  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
COMITA-PREVOIR, Janelle  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
DUSSAULT, Daemian  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
GENG, Bolin  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
CHEN, Brendan  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
DURAND-REVILLE, Thomas  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US  
GULER, Satenig  
35 Gatehouse Drive, Waltham, Massachusetts 02451/ US
- (74) Advokat LUTOVAC, Branislav  
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica , 81000 / ME  
Advokat LUTOVAC, Vuk  
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica , 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje prema formuli (Ia):



ili njegova farmaceutske prihvatljiva so, naznačeno time da:

R<sup>1</sup> je -CONR'R'' ili -CN;

R<sup>2</sup> i R<sup>3</sup> su nezavisno odabrani od H, halo, -CN, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, C<sub>2</sub>-C<sub>6</sub> alkenila, C<sub>2</sub>-C<sub>6</sub> alkinila, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkila, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi, -CONR'R'', ili C(O)R'; gde su alkil, alkenil, cikloalkil i alkoksi predstavljeni pomoću R<sup>2</sup> ili R<sup>3</sup> nezavisno i opciono supstituisani sa jednim ili više halo, -CN, -OH, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilom, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> haloalkilom, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkilom, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkoksi, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> haloalkoksi, -NR'R'', 5-7 članim heterociklom, -C(O)NR'R'' ili

-NR'C(O)R''; i

svaki R' i R'' su nezavisno odabrani od vodonika, C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkila, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkila, fenila, 5 do 6 članog heterociklila ili 5 do 6 članog heteroarila; gde je svaki alkil, cikloalkil, fenil, heterociklil i heteroaril opciono i nezavisno supstituisan sa jednim ili više halo,

-CN, -OH, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkilom, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> haloalkilom, C<sub>3</sub>-C<sub>6</sub> cikloalkilom, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkoksi, C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> haloalkoksi, -C(O)(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkil), -C(O)(C<sub>1</sub>-C<sub>6</sub> alkoksi), -NH<sub>2</sub>, -NH(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkil),

-N(C<sub>1</sub>-C<sub>3</sub> alkil)<sub>2</sub>, 5-7 članim heterociklilom ili 5-7 članim heteroarilom;

pod uslovom da R<sup>2</sup> i R<sup>3</sup> nisu oba vodonik; i kada R<sup>1</sup> je -C(O)NR'R'', tada nijedan od R<sup>2</sup> ili R<sup>3</sup> nije -C(O)NR'R''.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**



(11) 03037 (13) B

(51) C07D 498/14<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/535<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/513<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/553<sup>(2006.01)</sup>

C07D 498/18<sup>(2006.01)</sup>

A61P 31/18<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/675<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-73

(22) 19.06.2015

(30) 201462015245P 20.06.2014 US

(96) 15739063.4/19.06.2015

(86) US PCT/US2015/036757/19.06.2015

(87) WO 2015/196116/23.12.2015/2015/51

(97) EP 3157932/26.04.2017/2017/17

EP 3157932/10.01.2018/2018/02

(54) me **NATRIJUM (2R, 5S, 13AR) -7, 9-DIOKSO-10- ( (2,4,6-TRIFLUOROBENZIL) KARBAMOIL) -2, 3, 4, 5, 7, 9, 13, 13A-OKTAHIDRO-2, 5-METANOPIRIDO [1',2' : 4,5]PIRAZINO [2, 1-B]OKSAZEPIN-8-OLATE**  
en **SODIUM (2R, 5S, 13AR) -7, 9-DIOKSO-10- ( (2,4,6-TRIFLUOROBENZYL) CARBAMOYL) -2, 3, 4, 5, 7, 9, 13, 13A-OCTAHYDRO-2, 5-METHANOPYRIDO [1',2' : 4.5]PYRAZINO [2, 1-B]OXAZEPIN-8-OLATE**

(73) Gilead Sciences, Inc.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

(72) CARRA, Ernest, A.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

CHEN, Irene

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

ZIA, Vahid

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

(74) Advokat LUTOVAC, Branislav

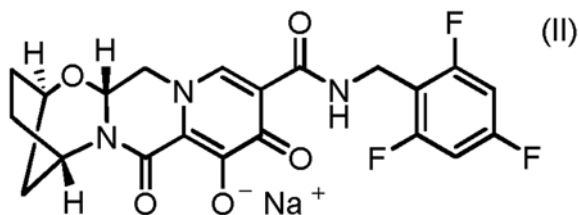
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica , 81000 / ME

Advokat LUTOVAC, Vuk

Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje Formule II:



Patent sadrži još 19 patentnih zahtjeva

(11) 03052 (13) B

(51) A61K 31/517<sup>(2006.01)</sup>

A61P 35/00<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/5377<sup>(2006.01)</sup>

A61K 45/06<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-75

(22) 29.07.2016

(30) 20150057412 31.07.2015 FR

(96) 16181821.6/29.07.2016

(97) EP 3124025/01.02.2017/2017/05

EP 3124025/28.02.2018/2018/09

(54) me **KOMBINACIJA IZMEĐU 3-[(3-{[4-(4-MORFONILINMETIL)-1H-PIROL-2-IL] METILEN}-2-OKSO-2,3-DIHIDRO-1H-INDOL-5-IL)METIL]-1,3-TIAZOLIDINA-2,4-DIONA I EGFR TIR-KINAZE INHIBITORA**  
en **COMBINATION BETWEEN 3-[(3-{[4-(4-MORPHOLINYLMETHYL)-1H-PYRROL-2-YL] METHYLENE}-2-OKSO-2,3-DIHYDRO-1H-INDOL-5-YL)METHYL]-1,3-THIAZOLIDINE-2,4-DIONE AND AN EGFR TYR-KINASE INHIBITOR**

(73) Les Laboratoires Servier

35, Rue de Verdun, Suresnes, 92284/ FR

(72) BURBRIDGE, Michaël, Frank

13, rue Emile Zola, Verneuil sur Seine, 78480/ FR

CATTAN, Valérie

51 A, avenue de Ségur, Paris, 75007/ FR

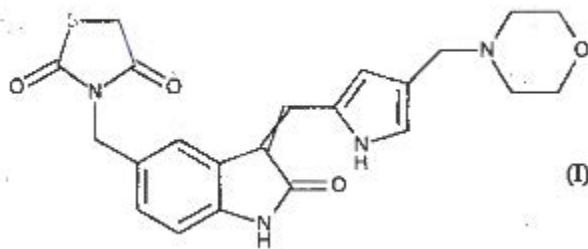
JACQUET-BESCOND, Anne

9, rue du Carreau, Le plessis Robinson, 92350/ FR

(74) Advokat JUSIĆ, Jasna

Dalmatinska 2, Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Kombinacija, **naznačena time**, da se sastoji od 3-[(3-{[4-(4-morfolinilmetil)-1H-pirol- 2-il ] metilen }-2-okso-2,3-dihidro-1H-indol- 5-il) metil ] -1,3-tiazolidin-2,4-dion formule (I):



i njegovih Z- ili E-izomera i / ili adicijskih soli s farmaceutski prihvatljivom kiselinom ili bazom, a ljudski receptor epidermalnog čimbenika rasta (EGFR) tirozin kinaze inhibitor.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**

(11) 02990 (13) B

(51) C07D 403/12<sup>(2006.01)</sup>

C07D 403/14<sup>(2006.01)</sup>

A61P 35/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 31/00<sup>(2006.01)</sup>

C07D 401/14<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/4155<sup>(2006.01)</sup>

A61P 29/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 27/02<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-76

(22) 12.11.2013

(30) 201261725913 P 13.11.2012 US

(96) 13795946.6/12.11.2013

(86) US PCT/US2013/069729/12.11.2013

(87) WO 2014/078323/22.05.2014/2014/21

(97) EP 2922844/30.09.2015/2015/40

EP 2922844/10.01.2018/2018/02

(54) me **JEDINJENJA N-PIROLIDINIL, N'-PIRAZOLIL- UREE, TIOUREE, GUANIDINA I CIJANO GUANIDINA KAO INHIBITORI TRKA KINAZE**  
en **N-PYRROLIDINYL, N'-PYRAZOLYL- UREA, THIOUREA, GUANIDINE AND CYANO GUANIDINE COMPOUNDS AS TRKA KINASE INHIBITORS**

(73) Array Biopharma, Inc.

3200 Walnut Street, Boulder, CO 80301/ US

(72) ALLEN, Shelley

3200 Walnut Street, Boulder, Colorado 80301/ US

BRANDHUBER, Barbara, J.

3200 Walnut Street, Boulder, Colorado 80301/ US

KERCHER, Timothy

5522 Mesa Top Court, Boulder, Colorado 80301/ US

KOLAKOWSKI, Gabrielle, R.

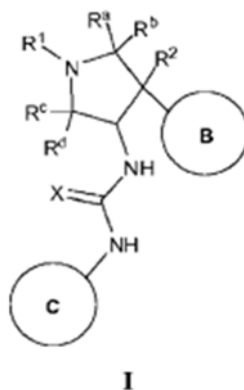
3200 Walnut Street, Boulder, Colorado 80301/ US

WINSKI, Shannon, L.

3200 Walnut Street, Boulder, Colorado 80301/ US

(57)1. Jedinjenje izabrano

- od jedinjenja formule I:



ili njihovih stereoisomera, tautomera, ili farmaceutski prihvatljivih soli ili solvata, gde:

prsten B i NH-C(=X)-NH grupa su u *trans* konfiguraciji;

Ra, Rb, Rc i Rd su nezavisno izabrani od H i (1-3C)alkila,  
 ili Rc i Rd su nezavisno izabrani od H i (1-3C)alkila, i Ra i Rb zajedno sa atomom za koji su vezani formiraju ciklopropil prsten;

X je O, S, NH, ili N-CN;

R1 je (1-3C alkoksi)(1-6C)alkil, (trifluorometoksi)(1-6C)alkil, (1-3C alkilsulfanil)(1-6C)alkil, monofluoro(1-6C)alkil, difluoro(1-6C)alkil, trifluoro(1-6C)alkil, tetrafluoro(2-6C)alkil, pentafluoro(2-6C)alkil, cijano(1-6C)alkil, aminokarbonil(1-6C)alkil, hidroksi(1-6C)alkil, dihidroksi(2-6C)alkil, (1-6C)alkil, (1-3C alkilamino)(1-3C)alkil, (1-4C alkoksikarbonil)(1-6C)alkil, amino(1-6C)alkil, hidroksi(1-3C alkoksi)(1-6C)alkil, di(1-3C alkoksi)(1-6C)alkil, (1-3C alkoksi)trifluoro(1-6C)alkil, hidroksitrifluoro(1-6C)alkil, (1-4C alkoksikarbonil)(1-3C alkoksi)(1-6C)alkil ili hidroksikarbonil(1-3C alkoksi)(1-6C)alkil;

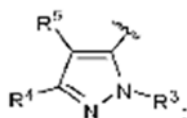
R2 je H, F ili OH;

prsten B je Ar1 ili hetAr1;

Ar1 je fenil izbornu supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih od halogena, CF<sub>3</sub>, CF<sub>3</sub>O-, (1-4C)alkoksi, hidroksi(1-4C)alkila, (1-6C)alkila i CN;

hetAr1 je 5-6 -člani heteroaril koji ima 1-3 heteroatoma u prstenu nezavisno izabrana od N, S i O, i izbornu supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih od (1-6C)alkila, halogena, OH, CF<sub>3</sub>, NH<sub>2</sub> i hidroksi(1-2C)alkila;

prsten C je



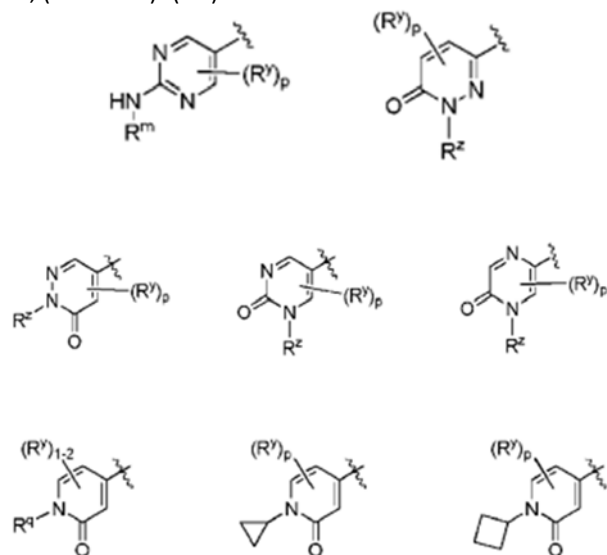
R3 je H, (1-6C)alkil, hidroksi(1-6C)alkil, Ar2, hetCyc1, (3-7C)cikloalkil, hetAr2, ili C5-C8 premošćeni karbociklični prsten;

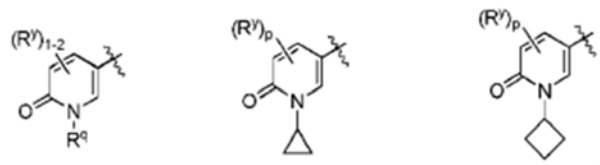
Ar2 je fenil izbornu supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih od halogena i (1-6C)alkila;

hetCyc1 je 5-6-člani zasićeni ili delimično nezasićeni heterociklični prsten koji ima 1-2 heteroatoma u prstenu nezavisno izabrana od N i O;

hetAr2 je 5-6 -člani heteroaril prsten koji ima 1-3 heteroatoma u prstenu nezavisno izabrana od N, O i S i izbornu supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih od (1-6C)alkila i halogena;

R4 je izabran od (1-6C alkil)SO<sub>2</sub>-, (1-6C alkil)C(=O)- i od struktura:





Rm je (1-3C)alkil supstituisan sa 1-3 fluoro, ili (3-4C)cikloalkil;

Rq je (1-3C)alkil izbornu supstituisan sa 1-3 fluoro;

Ry je F ili (1-3C)alkil izbornu supstituisan sa 1-3 fluoro;

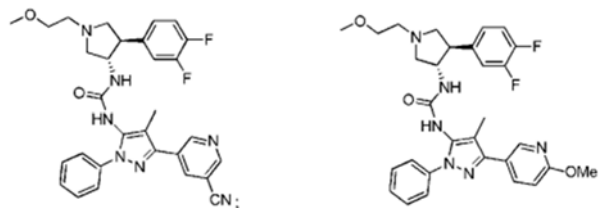
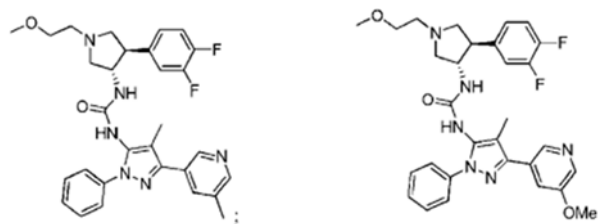
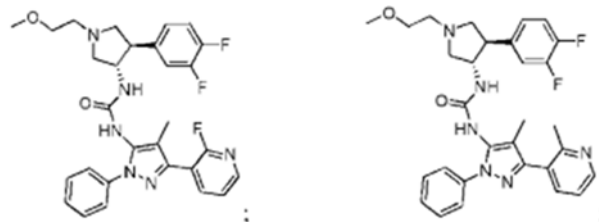
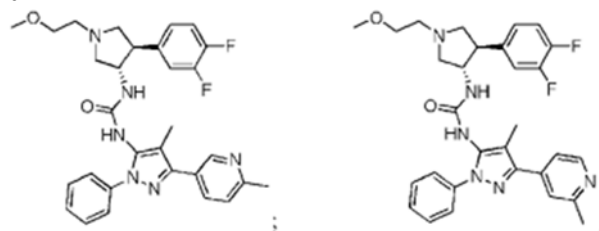
p je 0, 1 ili 2;

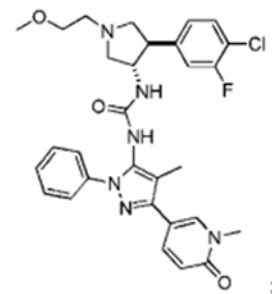
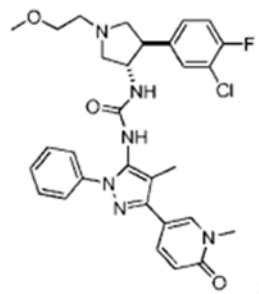
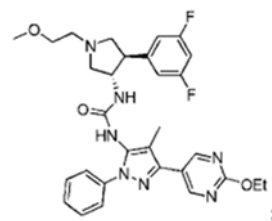
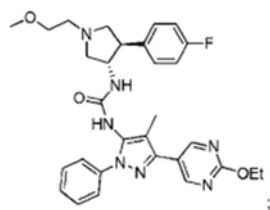
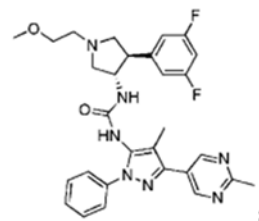
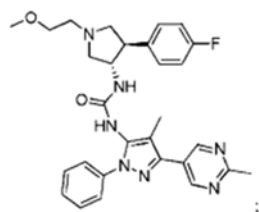
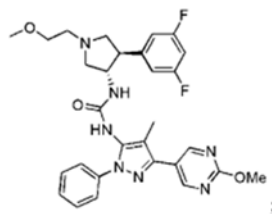
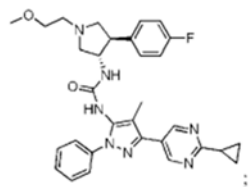
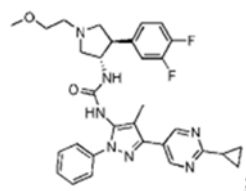
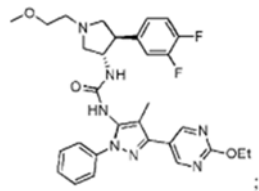
Rz je (3-4C)cikloalkil, ili (1-3C)alkil izbornu supstituisan sa 1-3 fluoro; i

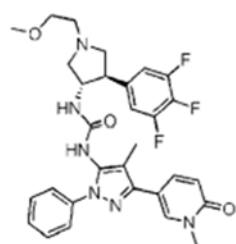
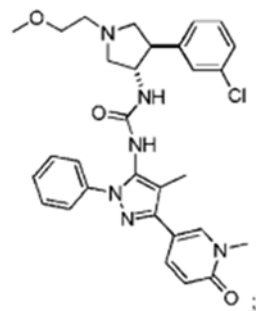
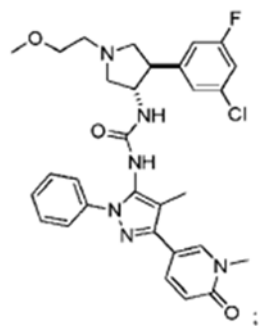
R5 je H, (1-6C)alkil, monofluoro(1-6C)alkil, difluoro(1-6C)alkil, trifluoro(1-6C)alkil, tetrafluoro(2-6C)alkil, pentafluoro(2-6C)alkil, halogen, CN, (1-4C)alkoksi, hidroksi(1-4C)alkil, (1-3C alkoksi)(1-4C)alkil, (1-4C alkil)OC(=O)-, (1-6C)alkilsulfanil, fenil [izbornu supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih od halogena, (1-6C)alkil i (1-6C)alkoksi], (3-4C)cikloalkil, amino, aminokarbonil, ili trifluoro(1-3C alkil)amido;

ili

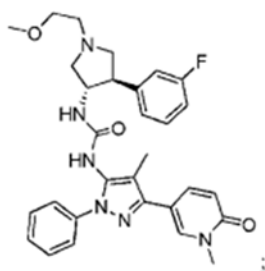
- od jedinjenja sledećih formula:







or



ili njihovih farmaceutske prihvatljivih soli ili solvata.

**Patent sadrži još 23 patentnih zahtjeva**

(11) **03021** (13) **B**

(51) **A23J 3/14**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-77

(22) 16.10.2015

(96) 15190251.7/16.10.2015

(97) EP 3155903/19.04.2017/2017/16

EP 3155903/03.01.2018/2018/01

(54) me **POSTUPAK ZA PROIZVODNJU TEKSTURIRANOG PREHRAMBENOG PROIZVODA 1 TEKSTURIRANI  
PREHRAMBENI PROIZVOD**

en **A METHOD OF MANUFACTURING A TEXTURED FOOD PRODUCT AND A TEXTURIZED FOOD PRODUCT**

(73) Gold&Green Foods Oy

Hämeentie 157 , 00560 Helsinki / FI

(72) KIVELÄ, Reetta

Stenbäckinkatu 18 B, 00250 Helsinki/ FI

HÄKÄMIES, Anna

Meripuistontie 5 B 18, 00200 Helsinki/ FI

(57)1. Postupak za proizvodnju teksturiranog prehrambenog proizvoda, **obuhvatajući korake:**

- priprema suspenzije,

i) čija suva materija sadrži:

1. najmanje 35 težinskih % proteina leguminoze,

**Patent sadrži još 12 patentnih zahtjeva**



(11) **02984** (13) **B**

(51) **F16B 12/20**<sup>(2006.01)</sup>  
**E05B 15/00**<sup>(2006.01)</sup>

**E05B 63/12**<sup>(2006.01)</sup>  
**F16B 5/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-78

(22) 22.04.2014

(30) 201310207966 30.04.2013 DE

(96) 14719299.1/22.04.2014

(86) EP PCT/EP2014/058163/22.04.2014

(87) WO 2014/177425/06.11.2014/2014/45

(97) EP 2992225/09.03.2016/2016/10

EP 2992225/03.01.2018/2018/01

(54) me **VEZUJUĆI SKLOP**  
en **CONNECTING MEANS**

(73) LAMELLO AG

Hauptstrasse 149, Bubendorf, 4416 / CH

BAUR, Franz

Hochsträss 13, Oberstaufen, 87534 / DE

HASER, Franz

Buchenegg 5, Oberstaufen, 87534 / DE

(72) BAUR, Franz

Hochsträss 13, Oberstaufen, 87534 / DE

HASER, Franz

Buchenegg 5, Oberstaufen, 87534 / DE

SEILER, Philipp

Underdorf 20, Arboldswil, CH-4424/ CH

JEKER, Patrick

Holzgasse 14, Brislach, CH-4225/ CH

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Vezujući sklop (100) za povezivanje prvog dela (102) i drugog dela (104), naročito za povezivanje delova nameštaja ili mašinskih delova, koji obuhvata prvi vezni element (184) koji je postavljen na prvi deo (102) u povezanom stanju delova (102,104), i drugi vezni element (186) koji je postavljen na drugi deo (104) u povezanom stanju delova (102,104), pri čemu prvi vezni element (184) obuhvata glavno telo (187) i zadržavajući element (212) koji je pokretan u odnosu na glavno telo (187) prvog veznog elementa (184) za povezivanje prvog veznog elementa (184) sa drugim veznim elementom (186) na rastavljiv način, gde pokretni zadržavajući element (212) ima prvu zadržavajuću konturu (217), gde drugi vezni element (186) ima drugu zadržavajuću konturu (243) koja sa svoje zadnje strane može da uđe u zahvat sa prvom zadržavajućom konturom (217), naznačen time, što ovaj vezujući sklop (100) obuhvata najmanje jedan noseći element (252) za nošenje druge zadržavajuće konture (243) u povezanom stanju delova (102,104), pri čemu je najmanje jedan noseći element (252) u povezanom stanju delova (102,104) smešten na spoljnu stranu (260) bočnog zida (247) glavnog tela (187) zadržavajućeg elementa (212) drugog veznog elementa (186), pri čemu je druga zadržavajuća kontura (243) smeštena na bočni zid (247).

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **03032** (13) **B**

(51) **C07K 16/18**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 39/395**<sup>(2006.01)</sup>

**G01N 33/577**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 25/28**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-79

(22) 09.08.2011

(30) 373026 P 12.08.2010 US

(96) 15196358.4/09.08.2011

(97) EP 3042917/13.07.2016/2016/28

EP 3042917/21.02.2018/2018/08

(54) me **PROTUTIJELA PROTIV AMILOIDNOG BETA PEPTIDA N3PGLU I NJIHOVA UPOTREBA**  
en **ANTI-N3PGLU AMYLOID BETA PEPTIDE ANTIBODIES AND USES THEREOF**

(73) ELI LILLY AND COMPANY

Lilly Corporate Center, Indianapolis IN 46285/ US

(72) Demattos, Ronald

Lilly Corporate Centre, Indianapolis, Indiana 46285/ US

Lu, Jirong

Lilly Corporate Center, Indianapolis, Indiana 46285/ US

Tang, Ying

Lilly Corporate Center, Indianapolis, Indiana 46285/ US

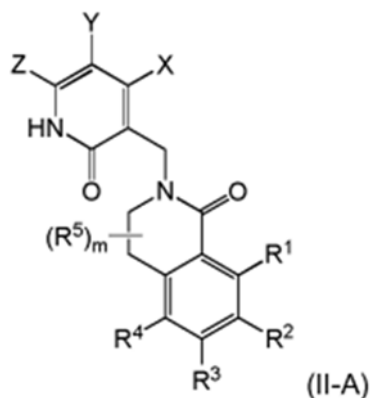
(74) AOD "ĆUPIĆ"

Bulevar Džordža Vašingtona 79, Podgorica , 81000 / ME

(57)1. Ljudsko modificirano protiv protutijelo N3pGlu A $\beta$ , **naznačeno time** što sadrži varijabilno područje lakog lanca (LCVR) i varijabilno područje teškog lanca (HCVR), gdje je LCDR1 KSX1X2SLLYSRX3KTYLN (SEQ ID NO: 51), LCDR2 je AVSKLX4S (SEQ ID NO: 52), LCDR3 je VQGTHYPFT (SEQ ID NO: 5), te HCDR1 je GYX5FTX6YYIN (SEQ ID NO: 53), HCDR2 je WINPGSGNTKYNEKFKG (SEQ ID NO: 8), a HCDR3 je EGX7TVY (SEQ ID NO: 54), gdje X1 je S ili T; X2 je Q ili R, X3 je G ili S, X4 je D ili G, X5 je D ili T, X6 je R ili D, a X7 je I, T, E ili V.

**Patent sadrži još 4 patentnih zahtjeva**

- (11) **02980 (13) B**
- (51) **C07D 401/06**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 401/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 413/14**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 403/14**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 407/14**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 413/06**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup> **A61P 35/00**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/4725**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-8
- (22) 05.09.2018
- (30) 201261740596 P 21.12.2012 US
- (96) 13817739.9/05.12.2013
- (86) IB PCT/IB2013/060682/05.12.2013
- (87) WO2014/097041/26.06.2014/2014/26
- (97) EP 2935238/28.10.2015/2015/44  
EP 2935238/27.12.2017/2017/52
- (54) me **KONDENZIRANI ARILNI I HETEROARILNI LAKTAMI**  
en **ARYL AND HETEROARYL FUSED LACTAMS**
- (73) Pfizer Inc  
235 East 42nd Street, New York, NY 10017/ US
- (72) , EDWARDS, Martin Paul  
c/o Pfizer Inc. 10555 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
, KUMPF, Robert Arnold  
3280 Avenida Anacapa, Carlsbad, California 92009/ US  
, KUNG, Pei-Pei  
5504 Shannon Ridge Lane, San Diego, California 92130/ US  
, MCALPINE, Indrawan James  
7190 Calabria Court Unit C, San Diego, California 92122/ US  
, NINKOVIC, Sacha  
8902 Nottingham Place, La Jolla, California 92037/ US  
, RUI, Eugene Yuanjin  
11254 Caminito Corriente, San Diego, California 92128/ US  
, SUTTON, Scott Channing  
11660 Weatherwood Place, San Diego, California 92131/ US  
, TATLOCK, John Howard  
10220 Camino San Thomas, San Diego, California 92127/ US  
WYTHES, Martin James  
10555 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
ZEHNDER, Luke Raymond  
4653 Rainier Avenue, San Diego, California 92120/ US
- (74) AOD "ĆUPIĆ"  
Bulevar Džordža Vašigtona 79, PODGORICA, 81000/ ME
- (57)1. Spoj formule (II-A):



ili njegova farmaceutski prihvatljiva sol,

**naznačen time što:**

R<sub>1</sub> je C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub> alkil ili halogen;

R<sub>2</sub> je 5-6-eročlani heteroaril, koji može biti supstituiran s 1 do 3 R<sub>32</sub>;

R<sub>3</sub> je H;

R<sub>4</sub> je H ili halogen;

m je 0, a R<sub>5</sub> je odsutan;

svaki R<sub>32</sub> je neovisno -Cl, -F, -OH, -CH<sub>3</sub>, -CH<sub>2</sub>CH<sub>3</sub>, -CF<sub>3</sub>, -CH<sub>2</sub>OH, -CH<sub>2</sub>OCH<sub>3</sub>, -OCH<sub>3</sub>, -OC<sub>2</sub>H<sub>5</sub>, -OCF<sub>3</sub>, -CN, -C(O)NH<sub>2</sub>, -C(O)NHCH<sub>3</sub>, -C(O)N(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>, -NHC(O)CH<sub>3</sub>, -NH<sub>2</sub>, -NHCH<sub>3</sub>, -N(CH<sub>3</sub>)<sub>2</sub>, ciklopropil, 4-6-eročlani heterociklil, fenil ili 5-6-eročlani heteroaril, gdje navedeni 4-6-eročlani heterociklil, fenil ili 5-6-eročlani heteroaril mogu biti supstituirani s 1 do 3 halogena, C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub> alkila ili C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub> alkoksi, koje se bira neovisno;

X i Z su neovisno C<sub>1</sub>-C<sub>4</sub> alkil; i

Y je H.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**

(11) **02985** (13) **B**

(51) **C07D 417/12**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/517**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 29/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-80

(22) 13.09.2013

(30) 201261700422 P 13.09.2012 US

201361767387 P 21.02.2013 US

(96) 13837571.2/13.09.2013

(86) US PCT/US2013/059619/13.09.2013

(87) WO 2014/043446/20.03.2014/2014/12

(97) EP 2895174/22.07.2015/2015/30

EP 2895174/10.01.2018/2018/02

(54) me **PROLEKOVI INHIBITORA AMINO-HINAZOLINSKE KINAZE**

en **PRODRUGS OF AMINO QUINAZOLINE KINASE INHIBITOR**

(73) GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited

980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS/ GB

(72) CASILLAS, Linda N.

1250 South Collegeville Road, Collegeville, PA 19426/ US

HAILE, Pamela A.

1250 South Collegeville Road, Collegeville, PA 19426/ US

MARQUIS, Robert W. Jr.

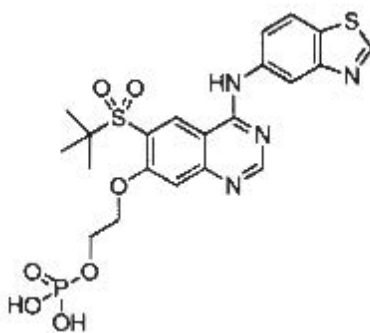
1250 South Collegeville Road, Collegeville, PA 19426/ US

WANG, Gren

1250 South Collegeville Road, Collegeville, PA 19426/ US

(57)

1. Jedinjenje koje je 2-((4-(benzo[d]tiazol-5-ilamino)-6-(terc-butilsulfonil)hinazolin-7-il)oksi)etil dihidrogen fosfat, formule:



ili njegova farmaceutskiprihvatljiva so,ili njegov hidrat.

**Patent sadrži još 10 patentnih zahtjeva**

(11) **03014** (13) **B**

(51) **E05B27/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**E05B19/06**<sup>(2006.01)</sup>

**E05B27/06**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-81

(22) 10.08.2009

(30) 20080001256 12.08.2008 AT

(96) 09777778.3/10.08.2009

(86) EP PCT/EP2009/005786/10.08.2009

(87) WO 2010/017941/18.02.2010/2010/07

(97) EP 2310598/20.04.2011/2011/16

EP 2310598/20.12.2017/2017/51

(54) me **CILINDAR BRAVA SA KUĆIŠTEM ZA CILINDAR 1 PLJOSNATIM KLJUČEM ZA CILINDAR BRAVU**  
en **CYLINDER LOCK WITH CYLINDER HOUSING AND FLAT KEY FOR A CYLINDER LOCK**

(73) EVVA SICHERHEITSTECHNOLOGIE GMBH

Wienerbergstrasse 59-65, Wien , 1120 / AT

(72) BAUMHAUER, Walter

Gablengasse 24-26a, Wien, A-1160/ AT

(57)I. Cilindar brava koja ima jezgro cilindra (2) i kućište (1) u kojem pokretne igle sa oprugom koje sadrže igle kućišta (3) i igle jezgra cilindra (4) su obezbeđene za prepoznavanje brušenih rezova (17, 18) koji su smešteni na ključu, gde su igle jezgra cilindra (4) formirane na kraju koji je ispučen u žljeb za ključ (7) kao produžeci za prepoznavanje (8) koji su uži od prečnika igle jezgra cilindra (4) i koji su orijentisani u longitudinalnom pravcu žljeba za ključ (7), gde najmanje dve igle jezgra cilindra (4) imaju produžetke za prepoznavanje (8) koji su drugačiji jedan od drugog i koji su raspoređeni ili centralno duž centralne longitudinalne ravni žljeba za ključ (7) ili pomereni na razdaljini paralelno sa njima na levo ili desno, navedene projekcije produžetka za prepoznavanje su obezbeđene za prepoznavanje brušenih rezova (17,18) na uskoj strani (uskim stranama) ključa (15), **naznačena time** da su rupe za igle jezgra koje su raspoređene približno paralelno na najmanje jednoj strani žljeba za ključ (7) obezbeđene, navedene rupe igala jezgra koje imaju otporno prethodno napete igle jezgra (6) koje se mogu razmestiti unutra, pri čemu igle jezgra (6) imaju bregove za prepoznavanje (9) koji su ispučeni u žljeb za ključ (7) i koji se završavaju na razdaljini od centralne longitudinalne ravni, navedeni bregovi za prepoznavanje su obezbeđeni za prepoznavanje brušenih rezova (16) na ivici (ivicama) uske strane (uskih strana) ključa (15), gde je razdaljina bregova za prepoznavanje (9) od centralne longitudinalne ravni veća od razdaljine nastavaka za prepoznavanje (8) igala jezgra cilindra (4) koji su raspoređeni pomerenom na levo ili desno od centralne longitudinalne ravni, gde su u longitudinalnom pravcu žljeba za ključ bregovi za prepoznavanje (9) minimalno pomereni u odnosu na odgovarajući obližnji produžetak za prepoznavanje (8).

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) **02986** (13) **B**

(51) **C07D 239/95**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/517**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 31/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-82

(22) 18.05.2012

(30) 201101665?8 18.05.2011 EP

(96) 12721852.7/18.05.2012

(86) EP PCT/EP2012/059234/18.05.2012

(87) WO 2012/156498/22.11.2012/2012/47

(97) EP 2709989/26.03.2014/2014/13

EP 2709989/20.12.2017/2017/51

(54) me **DERIVATI HINAZOLINA ZA TRETMAN VIRALNIH INFEKCIJA I DRUGIH BOLESTI**

en **QUINAZOLINE DERIVATIVES FOR THE TREATMENT OF VIRAL INFECTIONS AND FURTHER DISEASES**

(73) Janssen Sciences Ireland UC

Eastgate Village, Eastgate, Little Island, County Cork/ IE

(72) MC GOWAN, David

De Biolleylaan 80, B-1150 Brussel/ BE

RABOISSON, Pierre Jean-Marie Bernard

Rue Jolie 3, B-1331 Rosières/ BE

JONCKERS, Tim Hugo Maria

Bollostraat 2a, B-2220 Heist-op-den-Berg/ BE

LAST, Stefaan Julien

Crauwelshoeve 59, B-2547 Lint/ BE

EMBRECHTS, Werner

Bremstraat 7, B-2340 Beerse/ BE

PIETERS, Serge Maria Aloysius

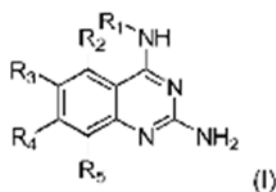
Pizarrostraat 2, NL-4562 AR Hulst/ NL

(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.

Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje, **naznačeno time**, što ima formulu (I)



ili neka njegova farmaceutski prihvatljiva so, solvat ili polimorf, pri čemu

R<sub>1</sub> je C<sub>4-8</sub> alkil supstituisan sa hidroksilom,

R<sub>2</sub> je vodonik, halogen, hidroksil, amin, C<sub>1-7</sub>alkil, C<sub>1-7</sub> alkilamino, C<sub>1-6</sub>alkoksi, (C<sub>1-4</sub>)alkoksi-(C<sub>1-4</sub>)alkil, C<sub>3-6</sub>Cikloalkil, C<sub>4-7</sub>heterocikl, aromatski biciklički heterocikl, arilalkil, heteroaril, heteroarilalkil, karboksilni amid, karboksilni ester od kojih svaki je opciono supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih iz

halogena, hidroksila, amino, C<sub>1-6</sub> alkil, di-(C<sub>1-6</sub>)alkilamino, C<sub>1-6</sub> alkilamino, C<sub>1-6</sub> alkila, C<sub>1-6</sub>alkoksi, C<sub>3-6</sub> cikloalkila, karboksilne kiseline, karboksilnog estera, karboksilnog amida, heterocikla, arila, alkenila, alkinila, arilalkila, heteroarila, heteroarilalkila ili nitrila,

R<sub>3</sub> je vodonik, halogen, hidroksil, amin, C<sub>1-7</sub>alkil, C<sub>1-7</sub>alkenil, C<sub>1-7</sub>alkinil, C<sub>1-7</sub> alkilamino, C<sub>1-6</sub>alkoksi, (C<sub>1-4</sub>)alkoksi-(C<sub>1-4</sub>)alkil, C<sub>3-6</sub>cikloalkil, C<sub>4-7</sub>heterocikl, aromatski biciklički heterocikl, arilalkil, heteroaril, heteroarilalkil, ariloksi, heteroariloksi, keton, nitril od kojih je svaki opciono supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih iz halogena, hidroksila, amino, C<sub>1-6</sub> alkila, di-(C<sub>1-6</sub>)alkilamino, C<sub>1-6</sub> alkilamino, C<sub>1-6</sub> alkila, C<sub>1-6</sub> alkoksi, C<sub>3-6</sub> cikloalkila, karboksilne kiseline, karboksilnog estera, karboksilnog amida, heterocikla, arila, alkenila, alkinila, arilalkila, heteroarila, heteroarilalkila ili nitrila.

R<sub>4</sub> je vodonik, halogen, hidroksil, amin, C<sub>1-7</sub>alkil, C<sub>1-7</sub> alkilamino, C<sub>1-6</sub>alkoksi, (C<sub>1-4</sub>)alkoksi-(C<sub>1-4</sub>)alkil, C<sub>3-6</sub>cikloalkil, C<sub>4-7</sub>heterocikl, biciklički heterocikl, arilalkil, heteroarilalkil, ariloksi, heteroariloksi od kojih je svaki opciono supstituisan sa jednim ili više supstituenata nezavisno izabranih iz halogena, hidroksila, amino, C<sub>1-6</sub> alkila, di-(C<sub>1-6</sub>)alkilamino, C<sub>1-6</sub> alkilamino, C<sub>1-6</sub> alkila, C<sub>1-6</sub> alkoksi, C<sub>3-6</sub> cikloalkila, karboksilne kiseline, karboksilnog estera, karboksilnog amida, heterocikla, arila, alkenila, alkinila, arilalkila, heteroarila, heteroarilalkila ili nitrila, a

R<sub>5</sub> je vodonik, fluor, hlor ili metil pod uslovom da R<sub>2</sub>, R<sub>3</sub>, R<sub>4</sub>, i R<sub>5</sub> ne mogu svi da budu H.

**Patent sadrži još 6 patentnih zahtjeva**



(11) **02987** (13) **B**

(51) **C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 11/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/4375**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-83

(22) 26.03.2014

(30) 20130005668 28.03.2013 GB

(96) 14712666.8/26.03.2014

(86) US PCT/EP2014/056013/26.03.2014

(87) WO 2014/154725/02.10.2014/2014/40

(97) EP 2989100/02.03.2016/2016/09

EP 2989100/28.02.2018/2018/09

(54) me **DERIVATI NAFTIRIDINA KORISNI KAO ANTAGONISTI ALFA-V-BETA-6 INTEGRINA**  
en **NAPHTHYRIDINE DERIVATIVES USEFUL AS ALPHA-V-BETA-6 INTEGRIN ANTAGONISTS**

(73) GlaxoSmithKline Intellectual Property Development Limited  
980 Great West Road, Brentford, Middlesex TW8 9GS/ GB

(72) ANDERSON, Niall Andrew

, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY/ GB

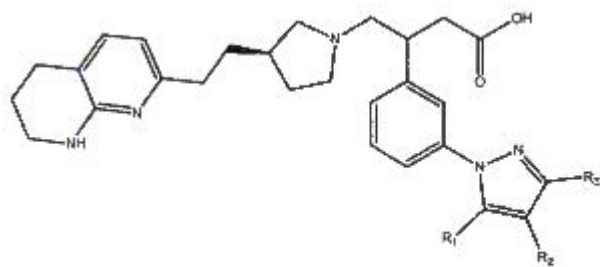
FALLON, Brendan John

, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY/ GB

PRITCHARD, John Martin

, Stevenage Hertfordshire SG1 2NY/ GB

(57)1. Jedinjenje formule (I)



(I)

gde

R<sub>1</sub> predstavlja atom vodonika, metil grupu ili etil grupu;

R<sub>2</sub> predstavlja atom vodonika ili atom fluora;

R<sub>3</sub> predstavlja atom vodonika, metil grupu ili etil grupu; ili njegovu farmaceutski prihvatljivu so.

**Patent sadrži još 22 patentnih zahtjeva**

(11) 03000 (13) B

(51) C07D 403/12<sup>(2006.01)</sup>

C07D 471/04<sup>(2006.01)</sup>

C07D 513/04<sup>(2006.01)</sup>

A61P 35/00<sup>(2006.01)</sup>

C07D 401/12<sup>(2006.01)</sup>

C07D 487/04<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/437<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-84

(22) 20.12.2013

(30) 201261745409 P 21.12.2012 US

201361784928 P 14.03.2013 US

(96) 13824239.1/20.12.2013

(86) US PCT/US2013/076995/20.12.2013

(87) WO 2014/100620/26.06.2014/2014/26

(97) EP 2935248/28.10.2015/2015/44

EP 2935248/28.02.2018/2018/09

(54) me **JEDINJENJA I METODE MODULACIJE KINAZE I POVEZANE INDIKACIJE**  
en **COMPOUNDS AND METHODS FOR KINASE MODULATION, AND INDICATIONS THEREFOR**

(73) Plexxikon Inc.

91 Bolivar Drive, Suite A, Berkeley, CA 94710/ US

(72) WU, Guoxian

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

CHAN, Katrina

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

EWING, Todd

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

IBRAHIM, Prabha N.

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

LIN, Jack

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

NESPI, Marika

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

SPEVAK, Wayne

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

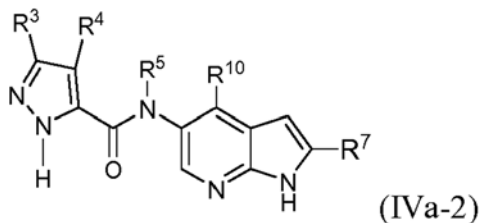
ZHANG, Ying

91 Bolivar Drive, Berkeley, CA 94710/ US

(74) Advokat RAIČEVIĆ, Dejan

Vojvode Boža 1, Cetinje, 81250 / ME

(57)1. Jedinjenje, koje ima formulu (IVa-2):



ili njegova farmaceutski prihvatljiva so, solvat, tautomer, stereoisomer, ili deuterisani analog, naznačeno time da:

R<sub>7</sub> je halogen, -CN, C<sub>1-6</sub> alkil, C<sub>1-6</sub> alkoksi, C<sub>2-6</sub> alkenil, C<sub>2-6</sub> alkinil, C<sub>3-6</sub> cikloalkil, C<sub>3-6</sub> cikloalkil-C<sub>1-4</sub> alkil, aril, aril-C<sub>1-4</sub> alkil, heteroaril, heteroaril-C<sub>1-4</sub> alkil, heterociklil, heterociklil-C<sub>1-4</sub> alkil, -C(O)R<sub>a</sub>, -C(O)NHR<sub>a</sub>, -C(O)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NHC(O)R<sub>a</sub>, -NHC(O)NHR<sub>a</sub>, -NHC(O)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NHR<sub>a</sub>, -C(O)OR<sub>a</sub>, -OC(O)R<sub>a</sub>, -S(O)<sub>2</sub>R<sub>a</sub>, -NHSO<sub>2</sub>R<sub>a</sub>, -NHSO<sub>2</sub>NHR<sub>a</sub>, -NHSO<sub>2</sub>NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -SO<sub>2</sub>NHR<sub>a</sub>, ili -SO<sub>2</sub>NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>; svaki R<sub>a</sub> je nezavisno izabran od C<sub>1-6</sub> alkila, arila, aril-C<sub>1-2</sub> alkila, C<sub>3-6</sub> cikloalkila, C<sub>3-6</sub> cikloalkil-C<sub>1-4</sub> alkila, heteroarila, heteroaril-C<sub>1-4</sub> alkila, heterocikloalkila i heterocikloalkil-C<sub>1-4</sub> alkila;

gde je svaki R<sub>a</sub> dalje opciono supstituisan sa 1-3 R<sub>b</sub> supstituenata, nezavisno odabranih od C<sub>1-6</sub> alkila, C<sub>1-6</sub> alkoksi, halogena, C<sub>1-6</sub> haloalkila i C<sub>1-6</sub> haloalkoksi;

R<sub>7</sub> je opciono supstituisan sa od 1-4 R<sub>9</sub> članova izabranih od halogena, -CN, C<sub>1-6</sub> alkila, C<sub>1-6</sub> alkoksi, C<sub>1-6</sub> haloalkila, C<sub>1-6</sub> haloalkoksi, C<sub>3-6</sub> cikloalkila, C<sub>3-6</sub> cikloalkil-C<sub>1-4</sub> alkila, arila, aril-C<sub>1-4</sub> alkila, heteroarila, heteroaril-C<sub>1-4</sub> alkila, heterociklila, heterociklil-C<sub>1-4</sub> alkila i R<sub>8</sub>;

ili dva susedna R<sub>9</sub> supstituenta na aromatičnom prstenu su uzeta zajedno da formiraju 5- ili 6-člani prsten koji ima od 1-2 heteroatoma odabrana od O, N ili S;

R<sub>8</sub> je odabran od halogena, CN, -OH, -NH<sub>2</sub>, -NO<sub>2</sub>, -C(O)OH, -C(S)OH, -C(O)NH<sub>2</sub>, -C(S)NH<sub>2</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>, -NHC(O)NH<sub>2</sub>, -NHC(S)NH<sub>2</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>, -C(NH)NH<sub>2</sub>, -OR<sub>a</sub>, -SR<sub>a</sub>, -OC(O)R<sub>a</sub>, -OC(S)R<sub>a</sub>, -C(O)R<sub>a</sub>, -C(S)R<sub>a</sub>, -C(O)OR<sub>a</sub>, -C(S)OR<sub>a</sub>, -S(O)R<sub>a</sub>, -S(O)<sub>2</sub>R<sub>a</sub>, -C(O)NHR<sub>a</sub>, -C(S)NHR<sub>a</sub>, -C(O)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -C(S)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NHR<sub>a</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -C(NH)NHR<sub>a</sub>, -C(NH)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NHC(O)R<sub>a</sub>, -NHC(S)R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>C(O)R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>C(S)R<sub>a</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>S(O)<sub>2</sub>R<sub>a</sub>, -NHC(O)NHR<sub>a</sub>, -NHC(S)NHR<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>C(O)NH<sub>2</sub>, -NR<sub>a</sub>C(S)NH<sub>2</sub>, -NR<sub>a</sub>C(O)NHR<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>C(S)NHR<sub>a</sub>, -NHC(O)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>,

-NHC(S)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>C(O)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>C(S)NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>NHR<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>S(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>, -NR<sub>a</sub>S(O)<sub>2</sub>NHR<sub>a</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NR<sub>a</sub>S(O)<sub>2</sub>NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>, -NHR<sub>a</sub> i -NR<sub>a</sub>R<sub>a</sub>; R<sub>10</sub> je H, -CN, C<sub>1-4</sub> alkil, halogen, C<sub>1-4</sub> haloalkil, C<sub>1-4</sub> haloalkoksi, ili C<sub>1-4</sub> alkoksi; R<sub>3</sub> i R<sub>4</sub> su svaki nezavisno odabrani od H, halogena, C<sub>1-4</sub> alkila, C<sub>1-4</sub> haloalkila, C<sub>1-4</sub> haloalkoksi, ciklopropila, fenila, -CN, CN-CH<sub>2</sub>-, C<sub>1-4</sub> alkoksi, R<sub>g</sub> i usamljenog para elektrona; ili R<sub>3</sub> i R<sub>4</sub> su uzeti zajedno sa atomima za koje su vezani da formiraju opcionalno supstituisani 5- do 8-člani prsten, koji ima od 0-2 heteroatoma kao članove prstena odabrane od O, N ili S; R<sub>g</sub> je -OH, -NH<sub>2</sub>, -NO<sub>2</sub>, -C(O)OH, -C(S)OH, -C(O)NH<sub>2</sub>, -C(S)NH<sub>2</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>, -NHC(O)NH<sub>2</sub>, -NHC(S)NH<sub>2</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>, -C(NH)NH<sub>2</sub>, -OR<sub>h</sub>, -SR<sub>h</sub>, -OC(O)R<sub>h</sub>, -OC(S)R<sub>h</sub>, -C(O)R<sub>h</sub>, -C(S)R<sub>h</sub>, -C(O)OR<sub>h</sub>, -C(S)OR<sub>h</sub>, -S(O)R<sub>h</sub>, -S(O)<sub>2</sub>R<sub>h</sub>, -C(O)NHR<sub>h</sub>, -C(S)NHR<sub>h</sub>, -C(O)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -C(S)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NHR<sub>h</sub>, -S(O)<sub>2</sub>NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -C(NH)NHR<sub>h</sub>, -C(NH)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NHC(O)R<sub>h</sub>, -NHC(S)R<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>C(O)R<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>C(S)R<sub>h</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>R<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>S(O)<sub>2</sub>R<sub>h</sub>, -NHC(O)NHR<sub>h</sub>, -NHC(S)-NHR<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>C(O)NH<sub>2</sub>, -NR<sub>h</sub>C(S)NH<sub>2</sub>, -NR<sub>h</sub>C(O)NHR<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>C(S)NHR<sub>h</sub>, -NHC(O)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NHC(S)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>C(O)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>C(S)NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>NHR<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>S(O)<sub>2</sub>NH<sub>2</sub>, -NR<sub>h</sub>S(O)<sub>2</sub>NHR<sub>h</sub>, -NHS(O)<sub>2</sub>NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NR<sub>h</sub>S(O)<sub>2</sub>NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>, -NHR<sub>h</sub> ili -NR<sub>h</sub>R<sub>h</sub>; svaki R<sub>h</sub> je nezavisno H ili C<sub>1-2</sub> alkil; i svaki R<sub>5</sub> je nezavisno H ili C<sub>1-4</sub> alkil.

**Patent sadrži još 18 patentnih zahtjeva**

(11) **03001** (13) **B**

(51) **C07D487/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K31/519**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P25/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-85

(22) 22.12.2014

(30) 201361920407P 23.12.2013 US

(96) 14827669.4/22.12.2014

(86) US PCT/US2014/071842/22.12.2014

(87) WO 2015/100217/02.07.2015/2015/26

(97) EP 3087075/02.11.2016/2016/44

EP 3087075/14.02.2018/2018/07

(54) me **INHIBITORI SYK**

en **SYK INHIBITORS**

(73) Gilead Sciences, Inc.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

(72) BLOMGREN, Peter A.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

CURRIE, Kevin S.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

KROPF, Jeffrey E.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

LEE, Seung H.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

LO, Jennifer R.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

MITCHELL, Scott A.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

SCHMITT, Aaron C.

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

XIONG, Jin-Ming

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404 / US

XU, Jianjun

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

ZHAO, Zhongdong

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404 / US

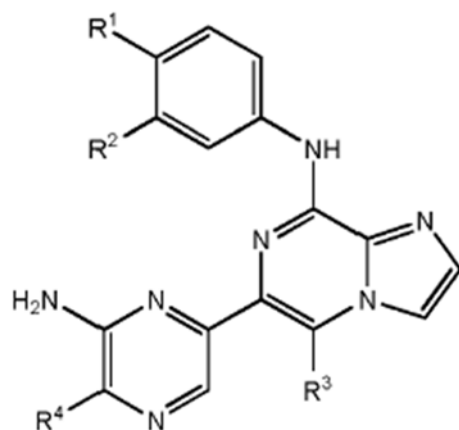
SWAMINATHAN, Sundaramoorthi

333 Lakeside Drive, Foster City, CA 94404/ US

(74) Advokat RAIČEVIĆ, Dejan

Vojvode Boža 1, Cetinje, 81250 / ME

(57) 1. Jedinjenje koje ima strukturu formule

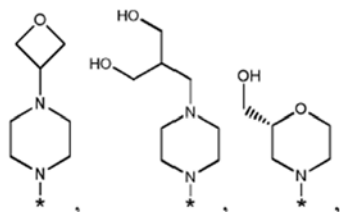


Formula I

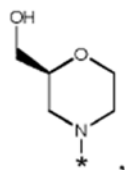
I:

ili njegova farmaceutski prihvatljiva so, farmaceutski prihvatljiv kokristal, stereoizomer, smeša stereoizomera ili tautomer, gdje:

R1 je izabran iz grupe koja se sastoji od



i



gde \* označava atom ugljenika naznačenog fenil prstena formule I za koji je vezan R1;

R2 je H ili 2-hidroksietoksil;

R3 je H ili metil; i

R4 je H ili metil.

**Patent sadrži još 28 patentnih zahtjeva**

(11) 03002 (13) B

(51) C07D 471/04<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/437<sup>(2006.01)</sup>

A61P 3/10<sup>(2006.01)</sup>

A61P 19/02<sup>(2006.01)</sup>

A61P 35/00<sup>(2006.01)</sup>

C07D 487/04<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/519<sup>(2006.01)</sup>

A61P 17/00<sup>(2006.01)</sup>

A61P 29/00<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-86

(22) 09.03.2018

(30) 20100312588P 10.03.2010 US

20100415602P 19.11.2010 US

(96) 15195698.4/09.03.2011

(97) EP 3050882/03.08.2016/2016/31

EP 3050882/31.01.2018/2018/05

(54) me **PIPIRIDIN-4-IL AZETIDIN DERIVATI KAO INHIBITORI JAK1**  
en **PIPERIDIN-4-YL AZETIDINE DERIVATIVES AS JAK1 INHIBITORS**

(73) INCYTE HOLDINGS CORPORATION

1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803/ US

(72) HUANG, Taisheng

522 Chariot Court, Wilmington, DE 19808/ US

XUE, Chu-Biao

307 Wellspring Court, Hockessin, DE 19707/ US

WANG, Anlai

102 Bunting Drive, Wilmington, DE 19808/ US

KONG, Ling

5 Fritze Court, Hockessin, DE 19707/ US

YE, Hai Fen

45 West Park Place, Newark, DE 19711/ US

YAO, Wenqing

748 Meadowbank Road, Kennett Square, PA 19348/ US

RODGERS, James D.

2 Hillside Lane, Landenberg, PA 19350/ US

SHEPARD, Stacey

2200 C Inglewood Road, Wilmington, DE 19803/ US

WANG, Haisheng

207 Hockessin Circle, Hockessin, DE 19707/ US

SHAO, Lixin

20 Presidential Drive, Apt C, Wilmington, DE 19807/ US

LI, Hui-Yin

161 Thompson Drive, Hockessin, DE 19707/ US

LI, Qun

10 Crompton Court, Newark, DE 19702/ US

(57)1. Jedinjenje, koje je {1-{1-[3-fluoro-2-(trifluorometil)izonikotinoil]piperidin-4-ii{-3-[4-(7H-pirololo[2,3-d]pirimidin-4-ii)-1H-pirazol-1-il]azetidin-3-il{acetonitril, ili njegova farmaceutske prihvatajiva so, za upotrebu u lečenju bolesti izabrane između odbacivanja alografta i bolesti kalema protiv domaćina. **Patent sadrži još 7 patentnih zahtjeva**

- (11) **03003 (13) B**
- (51) **A61K 35/744**<sup>(2006.01)</sup> **C12N 1/00**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61P 35/00**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-87
- (22) 21.11.2016
- (30) 201520502 20.11.2015 GB  
201604924 23.03.2016 GB
- (96) 16801286.2/21.11.2016
- (86) GB PCT/GB2016/053622/21.11.2016
- (87) WO 2017/085520/26.05.2017/2017/21
- (97) EP 3209310/30.08.2017/2017/35  
EP 3209310/31.01.2018/2018/05
- (54) me **KOMPOZICIJE KOJE SADRŽE BAKTERIJSKE SOJEVE**  
en **COMPOSITIONS COMPRISING BACTERIAL STRAINS**
- (73) 4D PHARMA RESEARCH LIMITED  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen, Aberdeenshire AB25 2ZS/ GB
- (72) MULDER, Imke Elisabeth  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire AB25 2ZS/ GB  
HOLT, Amy Beth  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire AB25 2ZS/ GB  
PANZICA, Domenico  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen Aberdeenshire AB25 2ZS/ GB  
MCCLUSKEY, Seanin Marie  
Life Sciences Innovation Building, Cornhill Road, Aberdeen AB25 2ZS/ GB

(57)1. Kompozicija koja sadrži bakterijskoj vrste *Enterococcus ga/linarum* za upotrebu u terapiji.  
**Patent sadrži još 13 patentnih zahtjeva**

(11) 03004 (13) B

(51) A61K 9/08<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/137<sup>(2006.01)</sup>

A61K 47/02<sup>(2006.01)</sup>

A61L 2/04<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-88

(22) 26.02.2015

(30) MI20140306 27.02.2014 IT

(96) 15712064.3/26.02.2015

(86) EP PCT/EP2015/054021/26.02.2015

(87) WO 2015/128418/03.09.2015/2015/35

(97) EP 3110399/04.01.2017/2017/01

EP 3110399/10.01.2018/2018/02

(54) me **POSTUPAK ZA PROIZVODNJU STABILNOG, INJEKTABILNOG RASTVORA NORADRENALINA NISKE KONCENTRACIJE**  
en **PROCESS FOR PRODUCING A STABLE LOW CONCENTRATION, INJECTABLE SOLUTION OF NORADRENALINE**

(73) SINTETICA S.A.

Via Penate, 5, Mendrisio, 6850 / CH

(72) MITIDIERI, Augusto

Via Loreto 24,, 6900 Lugano/ CH

DONATI, Elisabetta

Via Derta 6,, I-22020 Cavallasca/ IT

CARONZOLO, Nicola

Via Collina 27,, CH-6816 Bissone/ CH

(57)1. Postupak za proizvodnju stabilnog, injehtabilnog rastvora koji sadži od 0.04 do 0.20 mg/ml noradrenalina, **naznačen time što** sadži sledeće korake:

a. rastvaranje noradrenalina i izborno ekscipijenasu u deoksigenovanoj ili degaziranoj vodi, da bi se dobila koncentracija noradrenalina od 0.04 do 0.20 mg/ml,

b. podešavanje pH rezultujućeg rastvora dodavanjem hlorovodonične kiseline sve dok se ne postigne vrednost u opsegu od 3.2 do 3.6,

c. filtraciju rezultujućeg rastvora noradrenalina u struji inertnog gasa,

d. raspodele rastvora noradrenalina u struji inertnog gasa,

e. sterilizacije rastvora noradrenalina.

**Patent sadži još 15 patentnih zahtjeva**



- (11) **03005 (13) B**
- (51) **C07D 221/22**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 453/02**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 471/08**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07C 53/18**<sup>(2006.01)</sup> **A61K 31/19**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/5386**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 451/12**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D 498/08**<sup>(2006.01)</sup> **C07D 519/00**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07C 53/40**<sup>(2006.01)</sup>

- (21) P-2018-89  
(22) 16.07.2013  
(30) 201261672709 P 17.07.2012 US  
201261708521 P 10.01.2012 US  
(96) 13742355.4/16.07.2013  
(86) US PCT/US2013/050746/16.07.2013  
(87) WO 2014/014951/23.01.2014/2014/04  
(97) EP 2875011/27.05.2015/2015/22  
EP 2875011/10.01.2018/2018/02  
(54) me **ANTAGONISTI RECEPTORA 5-HT3**  
en **5-HT3 RECEPTOR ANTAGONISTS**  
(73) TAKEDA PHARMACEUTICAL COMPANY LIMITED  
1-1, Doshomachi-4-chome, Chuo-ku, Osaka-shi,, Osaka 541-0045/ JP  
(72) HITCHCOCK, Stephen  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
MONENSCHIN, Holger  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
REICHARD, Holly  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
SUN, Huikai  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
KIKUCHI, Shota  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
MACKLIN, Todd  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
HOPKINS, Maria  
10410 Science Center Drive, San Diego, California 92121/ US  
(74) Advokat RADULOVIĆ, Božidar S.  
Studentska bb, Lamela 3/18 , Podgorica, 81000 / ME

(57)

1. Jedinjenje 1-(1-metil-1*H*-pirazol-4-il)-N-((1*R*,5*S*,7*S*)-9-metil-3-oksa-9-azabicyklo[3.3.1]-nonan-7-il)-1*H*-indol-3-karboksamid ili njegova farmaceutski prihvatljiva so.

**Patent sadži još 2 patentnih zahtjeva**

(11) **02989** (13) **B**

(51) **C22B 1/00**<sup>(2006.01)</sup>  
**C22B 15/00**<sup>(2006.01)</sup>

**C22B 7/00**<sup>(2006.01)</sup>  
**C22B 21/00**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-9

(22) 05.09.2018

(30) UB20151558 19.06.2015 IT

(96) 16174693.8/16.06.2016

(97) EP 3106529/21.12.2016/2016/51  
EP 3106529/18.10.2017/2017/42

(54) me **POSTUPAK I POSTROJENJE ZA OBRADU I TOPLJENJE METALA**  
en **METHOD AND PLANT OF TREATING AND SMELTING METALS**

(73) FECS PARTECIPAZIONI S.P.A.

Via Gramsci, 20, 24049 Verdellino (BG)/ IT

(72) FOGLIENI, Olivo

Via Vittorio Veneto, 54, CISERANO (BG), 24040/ IT

(74) AOD "ČUPIĆ"

Bulevar Džordža Vašingtona 79, PODGORICA, 81000/ ME

(57)1. Postupak za obradu i topljenje metala koji obuhvata sledeće korake:

- pripremanje unapred definisane količine zagađenog metala u zrnju, strugotini ili sitnim komadima;
- postavljanje pomenutog kontaminiranog metala u pirolizator (2);
- uduvanje vrelog gasa u pirolizator (2) kroz pomenuti kontaminirani metal da bi voda i/ili organski ostaci isparili i/ili sublimirali i kako bi se pomenuti metal prečistio;
- nakon koraka tokom kojeg je uduvavan vreli gas, vrši se prebacivanje prečišćenog metala u peć (5) za topljenje;
- direktno sprovođenje pomenutog vrelog gasa, nakon koraka tokom kojeg je uduvavan, prema gorioniku (8) pomenute peći (5) za topljenje, da bi on tamo bio spaljen.

**Patent sadrži još 11 patentnih zahtjeva**

(11) **02991 (13) B**

(51) **C07D 471/04**<sup>(2006.01)</sup>

**C07D 487/04**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/437**<sup>(2006.01)</sup>

**A61P 35/00**<sup>(2006.01)</sup>

**A61K 31/519**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-90

(22) 03.10.2014

(30) 201361886552 P 03.10.2013 US

201462032446 P 01.08.2014 US

(96) 14850964.9/03.10.2014

(86) US PCT/US2014/059197/03.10.2014

(87) WO 2015/051341/09.04.2015/2015/14

(97) EP 3052096/10.08.2016/2016/32

EP 3052096/17.01.2018/2018/03

(54) me **EKR INHIBITORI I POSTUPCI PRIMENE**  
en **INHIBITORS OF ERK AND METHODS OF USE**

(73) KURA ONCOLOGY, INC.

3033 Science Park Road, Suite 220, San Diego, CA 92121/ US

(72) LI, Liansheng

13569 Arroyo Dale Lane, San Diego, CA 92130/ US

WU, Tao

2355 Terraza Guitara, Carlsbad, CA 92009/ US

FENG, Jun

6160 Quail Run Street, San Diego, CA 92130/ US

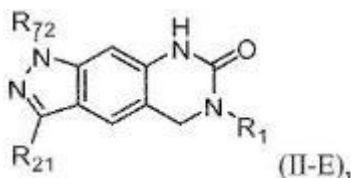
REN, Pingda

5534 Havenridge Way, San Diego, CA 92130/ US

LIU, Yi

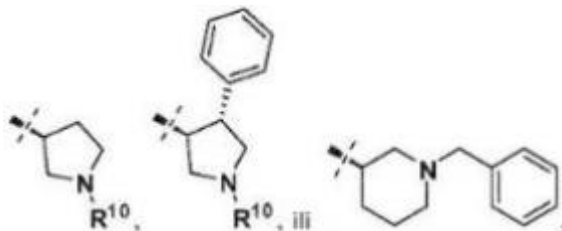
4841 Barlows Landing Cove, San Diego, CA 92130/ US

(57)1. Jedinjenje Formule II-E:



ili njegova farmaceutski prihvatljiva so; gde:

R<sub>1</sub> je



od kojih je svaki nesupstituisan ili supstituisan sa jednim ili više nezavisnih R<sub>10</sub> ili R<sub>11</sub> supstituenata;

R<sub>21</sub> je vodonik, halogen, -OH, -CF<sub>3</sub>, -OCF<sub>3</sub>, -OR<sub>31</sub>, -NR<sub>31</sub>R<sub>32</sub>, -C(O)R<sub>31</sub>, -CO<sub>2</sub>R<sub>31</sub>, -C(=O)NR<sub>31</sub>, -NO<sub>2</sub>, -CN, -S(O)R, -SONRR, -NRC(=O)R, -NRC(=O)ili, -NRC(=O)NRR, -NRS(O)R, -C(=S)OR<sub>31</sub>, -C(=O)SR<sub>31</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)NR<sub>32</sub>R<sub>33</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)OR<sub>33</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)SR<sub>33</sub>, -OC(=O)OR<sub>33</sub>, -OC(=O)NR<sub>31</sub>R<sub>32</sub>, -OC(=O)SR<sub>31</sub>, -SC(=O)SR<sub>31</sub>, -P(O)OR<sub>31</sub>OR<sub>32</sub>, -SC(=O)NR<sub>31</sub>R<sub>32</sub>, -L-C<sub>1-10</sub>alkil, -L-C<sub>2-10</sub>alkenil, -L-C<sub>2-10</sub>alkinil, -L-C<sub>1-10</sub>heteroalkil, -L-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>1-10</sub>alkil-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>1-10</sub>alkil-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>1-10</sub>alkil-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>1-10</sub>alkil-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>2-10</sub>alkenil-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>2-10</sub>alkenil-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>2-10</sub>alkenil-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>2-10</sub>alkenil-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>2-10</sub>alkinil-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>2-10</sub>alkinil-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>2-10</sub>alkinil-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>2-10</sub>alkinil-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>1-10</sub>alkoksi-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>1-10</sub>alkoksi-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>1-10</sub>alkoksi-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>1-10</sub>alkoksi-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>1-10</sub>heteroalkil-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>1-10</sub>heteroalkil-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>1-10</sub>heteroalkil-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>1-10</sub>heteroalkil-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>3-10</sub>aril-C<sub>1-10</sub>alkil, -L-C<sub>3-10</sub>aril-C<sub>2-10</sub>alkenil, -L-C<sub>3-10</sub>aril-C<sub>2-10</sub>alkinil, -L-C<sub>3-10</sub>aril-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>3-10</sub>aril-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>3-10</sub>aril-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril-C<sub>1-10</sub>alkil, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril-C<sub>2-10</sub>alkenil, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril-C<sub>2-10</sub>alkinil, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -L-C<sub>1-10</sub>hetaril-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil-C<sub>1-10</sub>alkil, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil-C<sub>2-10</sub>alkenil, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil-C<sub>2-10</sub>alkinil, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil-C<sub>1-10</sub>hetaril, -L-C<sub>3-10</sub>cikloalkil-C<sub>1-10</sub>heterociklil, -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil-C<sub>1-10</sub>alkil, -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil-C<sub>2-10</sub>alkenil, -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil-C<sub>2-10</sub>alkinil, -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil-C<sub>3-10</sub>aril, -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil-C<sub>1-10</sub>hetaril, ili -L-C<sub>1-10</sub>heterociklil-C<sub>3-10</sub>cikloalkil, od kojih je svaki nesupstituisan ili supstituisan sa jednim ili više nezavisnih R<sub>12</sub> supstituenata;

L je veza, -O-, -N(R<sub>31</sub>)-, -S(O)<sub>0-2</sub>-, -C(=O)-, -C(=O)O-, -OC(=O)-, -C(=O)N(R<sub>31</sub>)-, -N(R<sub>31</sub>)C(=O)-, -NR<sub>31</sub>C(=O)O-, -NR<sub>31</sub>C(=O)NR<sub>32</sub>-, NR<sub>31</sub>S(O)<sub>0-2</sub>-, -S(O)<sub>0-2</sub>N(R<sub>31</sub>)-, -C(=S)O-, -C(=O)S-, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)NR<sub>32</sub>-, -NRC(=NR)O-, -NRC(=NR)S-, -OC(=O)O-, -OC(=O)NR-, -OC(=O)S-, -SC(=O)S-, -P(O)ORO-, ili -SC(=O)NR<sub>31</sub>-;

R<sub>72</sub> je vodonik, -C<sub>1-10</sub>alkil, -C<sub>2-10</sub>alkenil, -C<sub>2-10</sub>alkinil, -C<sub>1-10</sub>heteroalkil, -C<sub>3-10</sub>aril, -C<sub>1-10</sub>hetaril, -C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -C<sub>1-10</sub>heterociklil, -OH, -CF<sub>3</sub>, -C(O)R<sub>31</sub>, -CO<sub>2</sub>R<sub>31</sub>, -C(=O)NR<sub>31</sub>, -S(O)<sub>0-2</sub>R<sub>31</sub>, -C(=S)OR<sub>31</sub>, ili -C(=O)SR<sub>31</sub>;

R<sub>10</sub> je -C<sub>1-10</sub>alkil, -C<sub>2-10</sub>alkenil, -C<sub>2-10</sub>alkinil, -C<sub>1-10</sub>heteroalkil, -C<sub>3-10</sub>aril, -C<sub>1-10</sub>hetaril, -C<sub>3-10</sub>cikloalkil, ili -C<sub>1-10</sub>heterociklil, od kojih je svaki nesupstituisan ili supstituisan sa jednim ili više nezavisnih R<sub>11</sub> supstituenata; R<sub>11</sub> i R<sub>12</sub> su nezavisno vodonik, halogen, -C<sub>1-10</sub>alkil, -C<sub>2-10</sub>alkenil, -C<sub>2-10</sub>alkinil, -C<sub>1-10</sub>heteroalkil, -C<sub>3-10</sub>aril, -C<sub>1-10</sub>hetaril, -C<sub>3-10</sub>cikloalkil, -C<sub>1-10</sub>heterociklil, -OH, -CF<sub>3</sub>, -OCF<sub>3</sub>, -OR<sub>31</sub>, -NR<sub>31</sub>R<sub>32</sub>, -C(O)R<sub>31</sub>, -CO<sub>2</sub>R<sub>31</sub>, -C(=O)NR<sub>31</sub>, -NO<sub>2</sub>, -CN, -S(O)<sub>0-2</sub>R<sub>31</sub>, -SO<sub>2</sub>NR<sub>31</sub>R<sub>32</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=O)R<sub>32</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=O)OR<sub>32</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=O)NR<sub>32</sub>R<sub>33</sub>, -NR<sub>31</sub>S(O)<sub>0-2</sub>R<sub>32</sub>, -C(=S)OR<sub>31</sub>, -C(=O)SR<sub>31</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)NR<sub>32</sub>R<sub>33</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)OR<sub>33</sub>, -NR<sub>31</sub>C(=NR<sub>32</sub>)SR<sub>33</sub>, -OC(=O)OR<sub>33</sub>, -OC(=O)NR<sub>31</sub>R<sub>32</sub>, -OC(=O)SR<sub>31</sub>, -SC(=O)SR<sub>31</sub>, -P(O)OR<sub>31</sub>OR<sub>32</sub>, ili -SC(=O)NR<sub>31</sub>NR<sub>32</sub>;

svaki od R<sub>31</sub>, R<sub>32</sub>, i R<sub>33</sub> je nezavisno vodonik, halogen, -C<sub>1-10</sub>alkil, -C<sub>2-10</sub>alkenil, -C<sub>2-10</sub>alkinil, -C<sub>1-10</sub>heteroalkil, -C<sub>3-10</sub>aril, -C<sub>1-10</sub>hetaril, -C<sub>3-10</sub>cikloalkil, ili -C<sub>1-10</sub>heterociklil, ili R<sub>31</sub> zajedno sa R<sub>32</sub> formiraju heterociklični prsten.

**Patent sadrži još 14 patentnih zahtjeva**

(11) 03016 (13) B

(51) C07D 401/04<sup>(2006.01)</sup>

A61P 3/10<sup>(2006.01)</sup>

A61P 9/12<sup>(2006.01)</sup>

A61P 43/00<sup>(2006.01)</sup>

A61K 31/4439<sup>(2006.01)</sup>

A61P 9/10<sup>(2006.01)</sup>

A61P 13/12<sup>(2006.01)</sup>

C07D 409/14<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-91

(22) 13.11.2013

(30) 20120250661 14.11.2012 JP

(96) 13854714.6/13.11.2013

(86) EP PCT/JP2013/080706/13.11.2013

(87) WO 2014/077285/22.05.2014/2014/21

(97) EP 2944633/18.11.2015/2015/47

EP 2944633/31.01.2018/2018/05

(54) me **DERIVAT PIRIDINA**

en **PYRIDINE DERIVATIVE**

(73) Teijin Pharma Limited

2-1, Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013/ JP

(72) MARUYAMA, Akinobu

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

KAMADA, Hirofumi

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

FUJINUMA, Mika

c/o Teijin Pharma Limited 2-1 Kasumigaseki 3-chome Chiyoda-ku, Tokyo 100-0013/ JP

TAKEUCHI, Susumu

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

SAITOH, Hiroshi

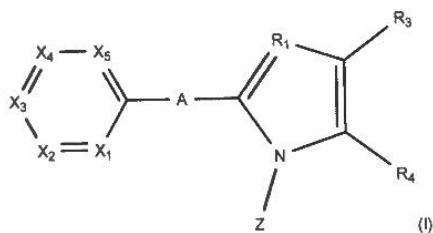
c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

TAKAHASHI, Yoshimasa

c/o Teijin Pharma Limited Tokyo Research Center 3-2 Asahigaoka 4-chome, Hino-shi Tokyo 191-0065/ JP

(57)1. Derivat piridina predstavljen sledećom formulom (I) ili farmaceutski prihvatljiva so takvog jedinjenja, ili solvat takvog jedinjenja:

Hemijska formula 1



gde:

A predstavlja prostu vezu, atom kiseonika, atom sumpora, NH ili CH<sub>2</sub>;

R<sub>1</sub> predstavlja atom azota ili CH;

jedan od X<sub>1</sub> do X<sub>5</sub> predstavlja atom azota, a preostala četiri predstavljaju CR<sub>2</sub>;

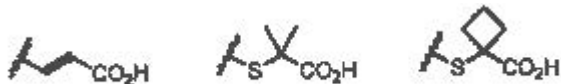
R<sub>2</sub>, svaki nezavisno, predstavlja atom vodonika, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkenil grupu koja ima 2 do 6 ugljenikovih atoma, alkinil grupu koja ima 2 do 6 ugljenikovih atoma, halogeni atom, trifluormetil grupu, difluormetil grupu, cijano grupu, alkilkarbonil grupu koja ima 2 do 7 ugljenikovih atoma, alkilsulfonil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, nitro grupu, amino grupu, dialkilamino grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma a koja može opciono da gradi prsten, formil grupu, hidroksilnu grupu, alkoksi grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma (a koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od hidroksilne grupe, fenil grupe, cikloheksil grupe i halogenog atoma), alkiltio grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, fenil grupu (koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od alkil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkoksi grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma i halogenog atomi) ili fenoksi grupu (koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od alkil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkoksi grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma i halogenog atoma), uz uslov da kada su dva CR<sub>2</sub> jedan pored drugog, ta dva R<sub>2</sub> mogu opciono da budu vezana tako da grade prsten;

R<sub>3</sub> predstavlja vodonikov atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma (koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od hidroksilne grupe, amino grupe, dialkilamino grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma a koja opciono može da gradi prsten, imidazolovog prstena, pirazolovog prstena, piperidinovog prstena, piperidinovog prstena, morfolinovog prstena i piperazinovog prstena (koji može opciono da bude supstituisan jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od alkil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma i alkilsulfonil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma)), alkenil grupu koja ima 2 do 6 ugljenikovih atoma, alkinil grupu koja ima 2 do 6 ugljenikovih atoma, alkoksi grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma (a koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od hidroksilne grupe i halogenog atoma), alkilkarbonil grupu koja ima 2 do 7 ugljenikovih atoma, alkiltio grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkilsulfinil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, halogeni atom, trifluormetil grupu, difluormetil grupu, cijano grupu, fenil grupu (koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od alkil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkoksi grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma i halogenog atomia), piridil grupu (koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja se sastoji od alkil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkoksi grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma i halogenog atoma), fenoksi grupu (koja može opciono da bude supstituisana jednim ili većim brojem supstituenata izabranih iz grupe koja

se sastoji od alkil grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, alkoksi grupe koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma i halogenog atoma), karboksilnu grupu ili  $-\text{CO}_2\text{R}_5$ ;

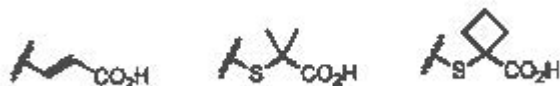
$\text{R}_4$  predstavlja karboksilnu grupu, tetrazolil grupu,  $-\text{CONHSO}_2\text{R}_5$ ,  $-\text{CO}_2\text{R}_5$ , ili bilo koji od supstituenata koji slede:

Hemijska formula 2



pod uslovom da kada je  $\text{R}_3$  alkil grupa koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma supstituisana hidroksilnom grupom, te kada je  $\text{R}_4$  karboksilna grupa, onda  $\text{R}_3$  i  $\text{R}_4$  mogu opciono da se fuzionišu gradeći laktonski prsten;  $\text{R}_5$  u  $\text{R}_3$  i  $\text{R}_4$ , svaki nezavisno, predstavlja alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma;  $\text{Z}$  predstavlja bilo koji od sledećih supstituenata, označenih kao  $\text{Z}_1$  do  $\text{Z}_7$ :

Hemijska formula 3



gde:

$\text{R}_6$  i  $\text{R}_7$ , svaki nezavisno, predstavljaju atom vodonika, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma, trifluormetil grupu, trifluormetoksi grupu ili cijano grupu, pod uslovom da je isključena mogućnost da i  $\text{R}_6$  i  $\text{R}_7$  budu istovremeno atomi vodonika;

$\text{R}_8$  predstavlja vodonikov atom, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili trifluormetil grupu;

$\text{R}_9$  predstavlja vodonikov atom, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili trifluormetil grupu;

$\text{R}_{10}$  predstavlja vodonikov atom, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili trifluormetil grupu;

$\text{R}_{11}$  i  $\text{R}_{12}$ , svaki za sebe, predstavljaju vodonikov atom, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili trifluormetil grupu;

$\text{R}_{13}$  i  $\text{R}_{14}$ , svaki za sebe, predstavljaju vodonikov atom, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili trifluormetil grupu;

$\text{R}_{15}$  predstavlja vodonikov atom, halogeni atom, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili trifluormetil grupu;

$\text{Y}$  predstavlja atom vodonika ili alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma; i

W predstavlja atom sumpora, atom kiseonika ili  $NR_{16}$  (gde  $R_{16}$  predstavlja atom vodonika, alkil grupu koja ima 1 do 6 ugljenikovih atoma ili benzil grupu).

**Patent sadži još 17 patentnih zahtjeva**



(11) **03033** (13) **B**

(51) **C07K 7/08**<sup>(2006.01)</sup>

(21) P-2018-96

(22) 01.06.2016

(30) 2015120667 01.06.2015 RU

(96) 16728271.4/01.06.2016

(86) US PCT/EP2016/062336/01.06.2016

(87) WO 2016/193285/08.12.2016/2016/49

(97) EP 3191504/19.07.2017/2017/29

EP 3191504/17.01.2018/2018/03

(54) me **PEPTIDI DERIVATI EZRINA 1 NJIHOVE FARMACEUTSKE KOMPOZICIJE**  
en **EZRIN-DERIVED PEPTIDES AND PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS THEREOF**

(73) Nearmedic International Limited

Abacus Elenion Building, 5 Themistocles Dervis St., 1066 Nicosia/ CY

(72) HOLMS, Rupert

Flat 1st Floor 66 Regent's Park Road, London Greater London NW1 7SX/ GB

ATAULLAKHANOV, Ravshan

Flat 28 Entrance 2 Building 20 Malaya Bronnaya, 123104 Moscow/ RU

ATAULLAKHANOV, Rustam

Nikitsky Boulevard 8/3 Corpus 1 Flat 10, 119019 Moscow/ RU

SAYADYAN, Khachik

Ul. Gilyarovskogo Building 4 Corpus 1 Flat 81, 129090 Moscow/ RU

(74) Advokat POPOVIĆ, Miladin

Đoka Miraševića 21/III, Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Peptid koji sadrži aminokiselinsku sekvencu opšte fonnule (I)

$X_1EKKRRETVEREX_2X_3$  (SEQ ID No:5)

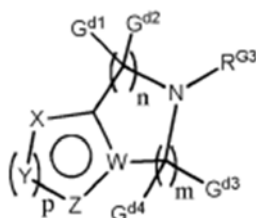
naznačeno time da svaki od  $X_1$ ,  $X_2$  i  $X_3$  predstavlja nepolarni aminokiselinski ostatak i naznačeno time daje aminokiselinska sekvencu dužine 14 do 25 ostataka.

**Patent sadrži još 13 patentnih zahtjeva**

- (11) **03034 (13) B**
- (51) **C07D 487/04**<sup>(2006.01)</sup> **A61K 31/4985**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K 31/519**<sup>(2006.01)</sup> **A61P 25/16**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-97
- (22) 20.12.2013
- (30) PCT/CN2012/087865 28.12.2012 WO  
PCT/CN2013/076853 06.06.2013 WO
- (96) 13866588.0/20.12.2013
- (86) US PCT/US2013/076781/20.12.2013
- (87) WO 2014/105666/03.07.2014/2014/27
- (97) EP 2945632/25.11.2015/2015/48  
EP 2945632/07.03.2018/2018/10
- (54) me **JEDINJENJA [1 ,2 ,4]TRIAZOLO[1 ,5-C]HINAZOL/N-5-AMINA SUPSTITUISANA SA HETEROBICIKLO  
POGODNA ZA LEČENJE ILI PREVENCIJU POREMEĆAJA CENTRALNOG NERVNOG SISTEMA**  
en **HETEROBICYCLO-SUBSTITUTED-[1,2,4]TRIAZOLO[1,5-C]QUINAZOLIN-5-AMINE COMPOUNDS WITH A2A  
ANTAGONIST PROPERTIES**
- (73) Merck Sharp & Dohme Corp.  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907/ US
- (72) ALLI, Amjad  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
LO, Michael Man-Chu  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
LIM, Yeon-Hee  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
STAMFORD, Andrew  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
KUANG, Rongze  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
TEMPEST, Paul  
965 Halei Road Building 10 Room 310 Zhangjiang High-Tech Park Pudong New Area, Shanghai 201203/ CN  
YU, Younong  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
HUANG, Xianhai  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
HENDERSON, Timothy J.  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
KIM, Jae-Hun  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
BOYCE, Christopher  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
TING, Pauline  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
ZHENG, Junying  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
METZGER, Edward  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
ZORN, Nicolas  
126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US

XIAO, Dong  
 2000 Galloping Hill Road, Kenilworth, New Jersey 07033/ US  
 GALLO, Gioconda V.  
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
 WON, Walter  
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
 WU, Heping  
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US  
 DENG, Qiaolin  
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, New Jersey 07065-0907/ US

(57)1. Jedinjenje formule GI:



**Formula GI,**

ili njegova farmaceutski prihvatljiva so, u kome:

W je azot ili ugljenik;

m je 1, 2, 3 ili 4; n je ceo broj od 0 do 4, pri čemu je zbir  $n + m$  najmanje 2 do 4, i pri čemu, kada je W jednako N, m je najmanje 2;

$G_{d1}$  do  $G_{d4}$  su nezavisno vodonik ili  $C_{1-6}$ -alkil;

p je 1 ili 2;

X, Y i Z zajedno sa W i ugljenik za koji su vezani X i W formiraju 5 do 6-članu aromatičnu ili heteroaromatičnu grupu, i nezavisno su:

(a)  $-(R_{G1})C=$ , pri čemu  $R_{G1}$  je:

(i) vodonik;

(ii)  $C_{1-8}$ -alkil, izborno supstituisan sa jednim ili više atoma halogena;

(iii)  $-C(O)-C_{1-8}$ -alkil;

(iv)  $-CN$ ;

(v)  $-S-C_{1-8}$ -alkil;

(vi)  $-O-C_{1-6}$ -alkil;

(vii)  $-(CH_2)_{q1}-(C=O)_{q2}-N(R_2)_2$ , gde  $R_2$  je nezavisno u svakom slučaju vodonik,  $C_{1-6}$ -alkil ili heteroaril, i pri čemu  $q1$  je 0 ili 1 i  $q2$  je 0 ili 1;

(viii)  $-C(O)O-C_{1-8}$ -alkil;

(ix) halogen;

(x) mono- ili policiklična heterociklična grupa koja sadrži do 10 atoma ugljenika i jedan ili više heteroatoma izabranih od N, S ili O, izborno supstituisanih sa jednim ili više od  $C_{1-6}$ -alkila, morfolino, fenila (izborno supstituisan sa halogenom), heteroarila ili halogena;

(xi) aril, koji je izborno supstituisan sa jednim ili više supstituenata koji su: (1) halogen; ili (2) C<sub>1-6</sub>-alkil koji je izborno supstituisan sa jednim ili više atoma halogena;

(xii) -NH-C(O)-R<sub>3</sub>, pri čemu R<sub>3</sub> je C<sub>1-6</sub>-alkil ili heteroaril; ili,

(xiii) heteroaril, koji je izborno supstituisan sa C<sub>1-6</sub>-alkilom (koji je izborno supstituisan sa jednim ili više atoma halogena) ili amino; ili

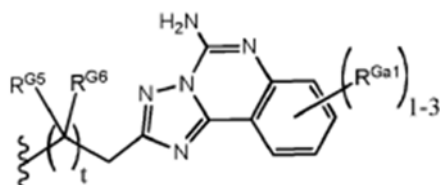
(b) >NR<sub>G2</sub>, pri čemu R<sub>G2</sub> je: (i) vodonik; (ii) C<sub>1-8</sub>-alkil; ili (iii) aromatična grupa od do 10 atoma ugljenika;

(c) -N=;

(d) -O-; ili,

(e) -S-; i

R<sub>G3</sub> je grupa strukture:



pri čemu:

t je 0, 1 ili 2;

R<sub>G5</sub> i R<sub>G6</sub> su nezavisno u svakom slučaju:

(a) H;

(b) C<sub>1-10</sub>-alkil, izborno supstituisan sa jednim ili više atoma fluora; ili,

(c) R<sub>G5</sub> i R<sub>G6</sub> uzeti zajedno formiraju karbonil grupu (C=O), uz uslov da ako je t=2, R<sub>G5</sub> i R<sub>G6</sub> nisu izabrani tako da obezbede dve susedne karbonil grupe; i

R<sub>Ga1</sub> je 1 do 3 supstituenta koji menjaju H na atomu ugljenika prstena koji su nezavisno u svakom slučaju:

(a) C<sub>1-4</sub>-alkoksi, pri čemu, alkil deo alkoksi grupe je izborno supstituisan sa jednim ili više halogena;

(b) C<sub>1-8</sub>-alkil, izborno supstituisan sa jednim ili više atoma halogena;

(c) halogen;

(d) -CN; ili

(e) -N(R<sub>G4</sub>)<sub>2</sub>, pri čemu, najmanje jedan od R<sub>G4</sub> je C<sub>1-6</sub>alkil i drugi je H ili C<sub>1-6</sub>-alkil.

**Patent sadrži još 29 patentnih zahtjeva**

- (11) **03017 (13) B**
- (51) **C07D471/04**<sup>(2006.01)</sup> **C07D491/04**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D498/08**<sup>(2006.01)</sup> **C07D513/02**<sup>(2006.01)</sup>  
**C07D515/02**<sup>(2006.01)</sup> **A01N43/42**<sup>(2006.01)</sup>  
**A61K31/44**<sup>(2006.01)</sup> **C07D487/04**<sup>(2006.01)</sup>
- (21) P-2018-99
- (22) 21.12.2005
- (30) 638474 P 22.12.2004 US  
726289 P 13.10.2005 US
- (96) 13171524.5/21.12.2005
- (97) EP 2671882/11.12.2013/2013/50  
EP 2671882/21.02.2018/2018/08
- (54) me **PIROLO[2,3-B]PIRIDIN-4-IL-AMINI I PIROLO[2M3-B]PIRIMIDIN-4-IL-AMINI KAO INHIBITORI JANUS KINAZE**  
en **PYRROLO[2,3-B]PYRIDIN-4-YL-AMINES AND PYRROLO[2M3-B]PYRIMIDIN-4-YL-AMINES AS JANUS KINASE INHIBITORS**
- (73) INCYTE HOLDINGS CORPORATION  
1801 Augustine Cut-Off, Wilmington, DE 19803/ US
- (72) RODGERS, James D.  
2 Hillside Lane,, Landenberg, Pennsylvania 19350/ US  
WANG, Heisheng  
207 Hockessin Circle,, Hockessin, DE Delaware 19707/ US  
COMBS, Andrew P.  
329 East Doe Run Road,, Kennett Square, PA Pennsylvania 19348 / US  
SPARKS, Richard B.  
3316 Englewood Road,, Wilmington, DE 19810 / US
- (74) Advokat LUTOVAC, Branislav  
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica , 81000 / ME  
Advokat LUTOVAC, Vuk  
Bulevar Ivana Crnojevića 93 , Podgorica, 81000 / ME

(57)1. Farmaceutska kompozicija za koriscenje u lecenju koznog poremećaja kod pacijenta, naznacena time, sto se kompozicija daje topikalno, pri cemu pomenuta kompozicija sadrzi jedinjenje koje je 3-((3R,4R)-4- metil -3-[metil-(7H-pirololo[2,3-d]pirimidin-4-il)amino]-piperidin-1-il)-3-okso-propionitril ili njegovu farmaceutski prihvatljivu so.

**Patent sadrži još 9 patentnih zahtjeva**

## OBJAVA PROMJENA PROŠIRENIH EVROPSKIH PAT.UPISANIH U REGISTAR PATENATA

---

**P-2010-13**

**EP2419097**

**Vrsta promjene**

Ime

**Datum promjene**

10.07.2018

**Stari podatak**

BIOALLIANCE PHARMA, 49, boulevard du Général Martial Valin , 75015 , Paris, FR

**Novi podatak**

ONXEO S.A., 49, boulevard du Général Martial Valin, 75015 , Paris, FR

---

**P-2010-42**

**EP1564203**

**Vrsta promjene**

Adresa

**Datum promjene**

27.04.2018

**Stari podatak**

LES LABORATOIRES SERVIER, 12, Place de La Défense, 92415, Courbevoie Cedex, FR

**Novi podatak**

LES LABORATOIRES SERVIER, 35, rue de Verdun , 92284 , Suresnes Cedex, FR

---

**P-2012-3**

**EP2064189**

**Vrsta promjene**

Adresa

**Datum promjene**

16.07.2018

**Stari podatak**

KUDOS PHARMACEUTICALS LIMITED, 2 Kingdoom street, W2 6BD, London, GB

**Novi podatak**

KUDOS PHARMACEUTICALS LIMITED, 1 Francis Crick Avenue, Cambridge Biomedical Campus, Cambridge, CB2 0AA, GB

---

**P-2014-120**

**EP2217577**

**Vrsta promjene**

Adresa

**Datum promjene**

05.07.2018

**Stari podatak**

ARDEA BIOSCIENCES, INC., 4939 Directors Place, San Diego CA 92121, US

**Novi podatak**

ARDEA BIOSCIENCES, INC., 9390 Towne Centre Drive, San Diego CA 92121, US

## PRENOS PRAVA

**P-2010-156**

**EP1714812**

**Datum ugovora**

01.09.2017

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

BELRON HUNGARY KFT-ZUG BRANCH, Gotthardstrasse 20, 6300 , Zug, CH

**Sticalac**

BELRON INTERNATIONAL LIMITED, Milton Park, Stroude Road, Egham, Surrey, TW20 9EL, GB

---

---

**P-2011-136**

**EP2398661**

**Datum ugovora**

01.09.2017

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

BELRON HUNGARY KFT - ZUG BRANCH, Gotthardstrasse 20, 6304 , Zug, CH

**Sticalac**

BELRON INTERNATIONAL LIMITED, Milton Park, Stroude Road, Egham, Surrey, TW20 9EL, GB

---

---

**P-2011-174**

**Datum ugovora**

01.09.2017

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

BELRON HUNGARY KFT - ZUG BRANCH, Gotthardstrasse 20 , 6304 , Zug, CH

**Sticalac**



BELRON INTERNATIONAL LIMITED, Milton Park, Stroude Road, Egham, Surrey, TW20 9EL,  
GB

---

---

**P-2011-531**

**EP2186664**

**Datum ugovora**

01.09.2017

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

BELRON HUNGARY KFT-ZUG BRANCH, Gotthardstrasse 20, 6300 , Zug, CH

**Sticalac**

BELRON INTERNATIONAL LIMITED, Milton Park, Stroude Road, Egham, Surrey, TW20 9EL,  
GB

---

---

**P-2011-88**

**Datum ugovora**

01.09.2017

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

BELRON HUNGARY KFT-ZUG BRANCH, Gotthardstrasse 20, 6300 , Zug, CH

**Sticalac**

BELRON INTERNATIONAL LIMITED, Milton Park, Stroude Road, Egham, Surrey, TW20 9EL,  
GB

---

---

**P-2012-57**

**Datum ugovora**

01.09.2017

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

BELRON HUNGARY KFT - ZUG BRANCH, Gotthardstrasse 20 , CH-6304 , Zug, CH

**Sticalac**

BELRON INTERNATIONAL LIMITED, Milton Park, Stroude Road, Egham, Surrey, TW20 9EL,  
GB

---

---

**P-2013-136**

**EP1888537**

**Datum ugovora**

29.12.2014

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

JANSSEN R&D IRELAND, Eastgate Village Eastgate, Little Island,, County Cork, IE

**Sticalac**

JANSSEN SCIENCES IRELAND UC, Eastgate Village Eastgate, Little Island Co Cork, IE

---

---

**P-2013-50**

**EP1753431**

**Datum ugovora**

30.09.2015

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

ASTRAZENECA AB, 151 85, Södertälje , SE

**Sticalac**

GENZYME CORPORATION, 500 Kendall Street, Cambridge MA 02142, US

---

---

**P-2013-51**

**EP2053048**

**Datum ugovora**

30.09.2015

**Opseg prenosa prava**

U cijelosti

**Nosilac**

ASTRAZENECA AB, 151 85, Södertälje, SE

**Sticalac**

GENZYME CORPORATION, 500 Kendall Street, Cambridge MA 02142, US

## **PRESTANAK PRAVA**

---

---

**P-2001-167**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2001-205**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-122**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-242**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-284**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-328**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Up To 20 Years)

---

---

**P-2008-376**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-514**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-685**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2008-687**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2011-114**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2011-213**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2011-356**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2011-50**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2012-121**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2012-95**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

---

---

**P-2014-152**

**Razlog**

Cessation Validity Of The Patent (Non-Payment Of Maintenance)

**ŽIGOVI**  
**TRADEMARKS**

MEĐUNARODNI KODOVI ZA IDENTIFIKACIJU BIBLIOGRAFSKIH PODATAKA O ŽIGOVIMA PREMA  
WIPO ST 60  
RECOMMENDATION CONCERNING BIBLIOGRAFIC DATA RELATING TO TRADEMARKS- WIPO-  
ST. 60

<b>CRNOGORSKI</b>	<b>MDK</b>	<b>ENGLISKI</b>
REGISTRARSKI BROJ	<b>111</b>	NUMBER OF THE REGISTRATION
DATUM REGISTRACIJE	<b>151</b>	DATE OF THE REGISTRATION
OČEKIVANI DATUM PRESTANKA VAŽENJA ŽIGA	<b>181</b>	EXPECTED EXPIRATION DATE OF THE REGISTRATION
BROJ PRIJAVE	<b>210</b>	NUMBER OF THE APPLICATION
DATUM PODNOŠENJA PRIJAVE	<b>220</b>	DATE OF FILING OF THE APPLICATION
PODACI O IZLOŽBENOM PRAVU PRVENSTVA	<b>230</b>	DATA CONCERNING EXHIBITIONS
PODACI O PRAVU PRVENSTVA NA OSNOVU PARISKE KONVENCIJE	<b>300</b>	DATA RELATING TO PRIORITY UNDER THE PARIS CONVENTION
DATUM OBJAVLJIVANJA PRIJAVE	<b>442</b>	DATA OF PUBLICATION OF APPLICATION
SPISAK ROBA I USLUGA PREMA NIČANSKOJ KLASIFIKACIJI ROBA I USLUGA	<b>511</b>	LIST OF GOODS AND SERVICES ACCORDING THE NICE CLASSIFICATION OF GOODS AND SERVICE
IZJAVA PODNOSIOCA PRIJAVE DA NE TRAŽE EKSKLUZIVNO PRAVO ZA POJEDINE NEDINSTIKTIVNE ELEMENTE ZNAKA	<b>526</b>	DISCLAIMER
IZGLED ZNAKA	<b>540</b>	REPRODUCTION OF THE MARK
NAZNAKA O PRIRODI ILI VRSTI ZNAKA	<b>550</b>	INDICATION RELATING TO THE NATURE OR KIND OF MARK
INFORMACIJA O ZATRAŽENIM BOJAMA NA ZNAKU	<b>591</b>	INFORMATION CONCERNING THE COLORS CLAIMED
PODACI O PODNOSIOCU PRIJAVE	<b>731</b>	NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT
IME I ADRESA NOSIOCA ŽIGA	<b>732</b>	NAME AND ADDRESS OF THE HOLDER OF THE REGISTRATION
INFORMACIJA O ZATRAŽENIM BOJAMA NA ZNAKU	<b>591</b>	INFORMATION CONCERNING THE COLORS CLAIMED
PODACI O PODNOSIOCU PRIJAVE	<b>731</b>	NAME AND ADDRESS OF THE APPLICANT
IME I ADRESA NOSIOCA ŽIGA	<b>732</b>	NAME AND ADDRESS OF THE HOLDER OF THE REGISTRATION
IME I ADRESA PUNOMOĆNIKA	<b>740</b>	NAME AND ADDRESS OF THE REPRESENTATIVE

**OBJAVA PRIJAVA ŽIGOVA**  
PUBLICATION OF TRADEMARK APPLICATIONS

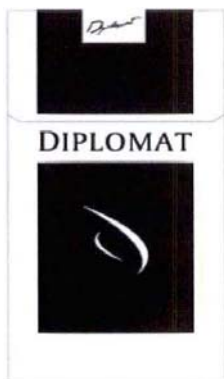
---

(210) **2017-519**

(442) 20.10.2018

(220) 29.12.2017

(731) Worldwide Spirits Supply Inc. Palm Chambers, 197 Main Street, VG 1110 Tortola, Road Town VG



(540)

(550) I, F

(740) Kojić Ivana, Bulevar Sv. Petra Cetinjskog 106, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan; artikli za pušače; šibice uključujući i cigarete.

---

(210) **2017-520**

(442) 20.10.2018

(220) 29.12.2017

(731) Worldwide Spirits Supply Inc. Palm Chambers, 197 Main Street, VG 1110 Tortola, Road Town VG

(540) PARK ROYAL

(550) I, V

(740) Kojić Ivana, Bulevar Sv. Petra Cetinjskog 106, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan; artikli za pušače; šibice uključujući i cigarete i cigare.

---

(210) **2017-521**

(442) 20.10.2018

(220) 29.12.2017

(731) Gulbahar Tobacco International FZE P.O.Box 61401, Jebel Ali Free Zone, Dubai AE

(540) MILANO

(550) I, V

(740) Kojić Ivana, Bulevar Sv. Petra Cetinjskog 106, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan; artikli za pušače; šibice uključujući i cigarete i cigare.

---

(210) **2017-522**

(442) 20.10.2018

(220) 29.12.2017

(731) Gulbahar Tobacco Internation FZE P.O.Box 61401, Jebel Ali Free Zone, Dubai AE

(540) MOMENTO

(550) I, F

(740) Kojić Ivana, Bulevar Sv. Petra Cetinjskog 106, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan; artikli za pušače; šibice uključujući i cigarete i cigare.

---

(210) **2017-523**

(442) 20.10.2018

(220) 29.12.2017

(731) Gulbahar Tobacco International FZE P.O.Box 61401, Jebel Ali Free Zone, Dubai AE

(540) CAVALLO

(550) I, V

(740) Kojić Ivana, Bulevar Sv. Petra Cetinjskog 106, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan; artikli za pušače; šibice uključujući i cigarete i cigare.

---

(210) **2017-487**

(442) 20.10.2018

(220) 12.07.2017

(731) Cainiao Smart Logistics Holding Limited Fourth Floor, One Capital Place P.O.Box 847, Grand Cayman, KY1-1103 KY

(540) 

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 09:** Aparati za obradu podataka; štampači za računare; kartice sa integrisanim kolima [pametne kartice]/pametne kartice [kartice sa integrisanim kolima]; elektronske publikacije koje se mogu preuzimati; računarski programi [softveri koji se mogu preuzimati]; aplikacije za računarske softvere koje se mogu preuzimati; indikatori za količinu; aparati za provjeru frankiranja/aparati za provjeru poštanskih markica; mašine za brojanje i sortiranje novca; kamkorderi; elektronske etikete za proizvode; kontrolni satovi [uređaji za evidenciju vremena]; mašine za mjerenje težine; prstenovi za kalibraciju; elektronske table za obavještenja; uređaji za globalno pozicionirajući sistem [GPS]; aparati za mjerenje brzine

[fotografski]; instrumenti za geodetsko mjerenje; stereoskopski aparati; identifikacioni konci za električne žice; poluprovodnici; integrisana kola; kalem, električni; vremenski prekidači, automatski; fluorescentni ekrani; aparati za daljinsko upravljanje; električne instalacije za daljinsko upravljanje industrijskim procesima; aparati za gašenje vatre; alarmi; baterije, električne; sigurnosni tokeni [uređaji za kodiranje]; crne kutije [za snimanje podataka]; humanoidni roboti sa vještačkom inteligencijom; setovi za virtuelnu stvarnost; biočipovi; elektronski sistemi kontrole pristupa za blokiranje vrata; stanice za punjenje električnih vozila; navigacioni aparati za vozila [putni računari]; uređaji računarske memorije; računari; računarski programi, snimljeni; identifikacione kartice, magnetne; čitači barkodova; operativni računarski programi, snimljeni; kompjuterske periferne jedinice; računarski softver, snimljeni; spojnice [oprema za obradu podataka]; čitači [oprema za obradu podataka]; softveri za računarske igre; optički nosači podataka; digitalni znaci.

**Klasa 16:** Papir; štampane stvari; etikete od papira ili kartona; štampane publikacije; papir za uvijanje/papir za pakovanje; kancelarijski materijal, izuzev namještaja; materijali za crtanje; kreda za pisanje; arhitektonski modeli; materijali za pisanje; poster; knjige; geografske mape; novine; periodične publikacije; magazini [periodične publikacije]; bilteni; papirni i kartonski materijali za pakovanje [punjenje, oblaganje].

**Klasa 35:** Oglašavanje/reklamiranje; reklamiranje na računarskoj mreži; konsultacije u poslovnom upravljanju; poslovne informacije; komercijalna administracija za licenciranje robe i usluga trećih lica; usluge posredovanja u trgovini; pregovaranje i zaključivanje poslovnih transakcija za treća lica; pružanje poslovnih informacija putem veb stranice; promocija prodaje za druge; usluge nabavke za treća lica [kupovina proizvoda i usluga za druge poslovne subjekte]; konsultacije u vezi sa izborom osoblja; sistematizacija informacija u kompjuterskim bazama podataka; ažuriranje i održavanje podataka u računarskim bazama podataka; revizija poslovanja; iznajmljivanje automata za prodaju; usluge agencija za zapošljavanje; iznajmljivanje prodajnih standova; usluge maloprodaje ili veleprodaje farmaceutskih, veterinarskih i higijenskih preparata i medicinskog materijala; pružanje onlajn tržišta za kupce i prodavce roba i usluga; ažuriranje i održavanje informacija u registrima; sastavljanje popisa informacija za komercijalne i reklamne svrhe; pomoć u poslovnom upravljanju; poslovni upitnici; usluge agencija za pružanje poslovnih informacija; poslovno upravljanje i organizaciono savjetovanje; pomoć u poslovnom ili industrijskom upravljanju; stručne usluge o poslovnoj efikasnosti; marketinške studije; poslovne procjene; poslovna ispitivanja; konsultacije u vezi sa poslovnim organizovanjem; kompjutersko upravljanje podacima; prikupljanje informacija u kompjuterske baze podataka; pretraživanje podataka u računarskim datotekama za druge; optimizacija pretraživača; poslovna istraživanja; savjetodavne usluge za poslovno upravljanje; marketinška istraživanja; profesionalne poslovne konsultacije; ekonomske prognoze; organizovanje sajмова u komercijalne ili reklamne svrhe; usluge poređenja cijena; komercijalne informacije i savjeti za potrošače [kancelarija za savjetovanje potrošača]; usluge podugovaranja, outsourcing [pomoć u poslovanju]; prikupljanje statističkih podataka; pružanje komercijalnih i poslovnih kontakt informacija; poslovno upravljanje programima za nadoknadu za druge; optimizacija saobraćaja sa veb stranice.

**Klasa 36:** Ugovaranje osiguranja; finansijske usluge; finansiranje zakupa/finansiranje lizinga; investiranje sredstava; procjena umjetničkih djela; iznajmljivanje nekretnina; upravljanje nekretninama; posredovanje na berzi; usluge mjenjačnica; prikupljanje priloga za dobrotvorne fondove; fiducijarni poslovi/usluge povjerenistva; pozajmljivanje uz obezbjeđenje.



**Klasa 38:** Emitovanje televizijskih programa; slanje poruka; komunikacija preko računarskih terminala; usluge elektronskog biltena [telekomunikacione usluge]; obezbjeđivanje telekomunikacionih veza sa globalnom računarskom mrežom; obezbjeđenje korisničkog pristupa globalnoj računarskoj mreži; pružanje foruma [pričaonica]; pružanje pristupa bazama podataka; pružanje onlajn foruma; striming [protok] podataka; pružanje telekomunikacionih kanala za telešoping usluge; prenos digitalnih datoteka.

**Klasa 39:** Transport; isporuka robe; logistika transporta; špedicija; posredovanje u špediciji; posredovanje u prevozu robe; posredovanje u transportu; pakovanje robe; posredovanje u vezi sa brodovima; usluge lučkih radnika; iznajmljivanje vozila; skladištenje robe; iznajmljivanje skladišta; skladištenje; informacije o skladištenju; fizičko skladištenje elektronski sačuvanih podataka i dokumenata; iznajmljivanje ronilačkih zvana; distribucija energije; upravljanje branama kanala; isporuka pošiljki; kurirske usluge [pošiljke iiii roba]; organizovanje turističkih putovanja; iznajmljivanje invalidskih kolica; lansiranje satelita za druge; usluge flasiranja [punjenja boca].

**Klasa 41:** Usluge nastave/obrazovne usluge/usluge pružanja obuke; organizovanje i vođenje konferencija; pokretne biblioteke/usluge pokretne biblioteke; pružanje onlajn elektronskih publikacija, koje se ne mogu preuzimati; izdavanje knjiga; onlajn izdavanje elektronskih knjiga i časopisa; pružanje onlajn muzike, koja se ne može preuzimati; pružanje onlajn videa, koji se ne mogu preuzimati; usluge razonode; usluge igara pruzenih onlajn sa računarske mreže; usluge zdravstvenih klubova [zdravstveno i fitness vježbanje]; iznajmljivanje igračkaka; iznajmljivanje opreme za igranje; dresiranje životinja; usluge modela za umjetnike; organizovanje lutrija.

**Klasa 42:** Tehnička istraživanja; istraživanje i razvoj novih proizvoda za druge; kontrola kvaliteta; geološka ispitivanja terena; usluge iz oblasti hemije; klinička ispitivanja; vremenska prognoza; ispitivanje materijala; industrijski dizajn; arhitektonske usluge; dizajniranje odeće; računarsko programiranje; dizajniranje računarskog softvera; savjetovanje u oblasti dizajna i razvoja računarskog hardvera; ažuriranje računarskog softvera; održavanje računarskog softvera; analize računarskih sistema; savjetovanje u oblasti računarskog softvera; softver kao usluga [SaaS]; savjetovanje u vezi informacionih tehnologija [IT]; pružanje informacija o računarskim tehnologijama i programiranju putem veb stranice; elektronsko pohranjivanje podataka; računarstvo u oblaku; konvertovanje računarskih podataka i programa, osim fizičkog konvertovanja; konsultacije o sigurnosti podataka; usluge kodiranja podatka; nadgledanje računarskih sistema radi otkrivanja neovlašćenog pristupa ili povrede podataka.

-----  
(210) **2017-496**

(442) 20.10.2018

(220) 12.12.2017

(731) MARBO PRODUCT d.o.o. Đorđa Stanojevića 14, 11000 Beograd, SR

(540) CHIPSY FOOTBALL EMOTIONS

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** Čips od krompira.

-----  
(210) **2018-21**

(442) 20.10.2018

(220) 23.01.2018

(731) The Goodyear Tire & Rubber Company 200 Innovation Way, 44316 Akron, Ohio US

(540) DURASHIELD TECHNOLOGY

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Gume.

---

(210) **2018-23**

(442) 20.10.2018

(220) 30.01.2018

(731) "EKONOMIK ASSET MANAGEMENT" DOO Radoja Dakića, Lamela 5-4, Podgorica ME



(540) ekonomik

(550) F

(511) **Klasa 35:** Poslovno savjetovanje preduzeća, registracije preduzeća, dozvole za privremeni boravak i rad stranaca, savjetovanje u postupku stečaja i likvidacija preduzeća, usluga ustupanja zaposlenih, usluge ovlaštenih sudskih prevodioca

**Klasa 36:** Knjigovodstvo, finansijsko i operativno računovodstvo, operacije investicionog fonda, revizija, obračun zarada, poresko savjetovanje, agenti osiguranja, agenti i posrednici za upravljanje nekretninama.

**Klasa 37:** Usluga izgradnje stambenih i poslovnih jedinica

**Klasa 39:** Usluga iznajmljivanja plovnih prevoznih sredstava.

**Klasa 45:** Pravno savjetovanje

---

(210) **2018-24**

(442) 20.10.2018

(220) 31.01.2018

(731) Sun Pharma Global FZE Executive Suite Y-43, P.O.Box 122304, SAIF Zone, Sharjah AE

(540) ILUMETRI

(550) I, V

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati za liječenje i prevenciju bolesti i poremećaja autoimunog sistema; Farmaceutski preparati za liječenje i prevenciju inflamatornih oboljenja; Farmaceutski preparati za upotrebu u dermatologiji; Farmaceutski preparati za liječenje kožnih oboljenja i poremećaja; Farmaceutski preparati za liječenje psorijaze; Farmaceutski preparati za liječenje imunoloških bolesti i poremećaja; Farmaceutski preparati za liječenje gastrointestinalnih oboljenja i poremećaja;

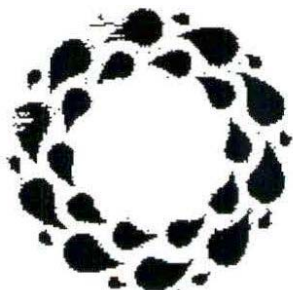
---

(210) **2018-25**

(442) 20.10.2018

(220) 02.02.2018

(731) ORE investiranje in upravljanje naložb d.o.o. Poljska pot 2, 1000 Ljubljana SI



**STORM**

(540)

(550) I, F

(740) AOD "Ćupić", Dalmatinska 10, Podgorica ME

(511) **Klasa 01:** Ulje za kočnice; tečnost za hidrauličke krugove; sredstva za kaljenje metala; hidrauličke tečnosti; antifriz, destilovana voda, detergenti za upotrebu u proizvodnim procesima.

**Klasa 04:** Industrijska mast; industrijsko ulje; tekstilno ulje; ulje, uljane repice za upotrebu u industriji; tečnosti (tekućine) za rezanje; ulja za oslobađanje ukalupljenih proizvoda (građevina)

---

(210) **2018-26**

(442) 20.10.2018

(220) 02.02.2018

(731) Nippon Soda Co., Ltd. 2-2-1 Ohtemachi Chiyoda-ku Tokyo JP

(540) CYFLAMID

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Fungicidi; Fungicidi za upotrebu u poljoprivredi, hortikulturi, i baštovanstvu; Insekticidi za upotrebu u poljoprivredi, hortikulturi, i baštovanstvu; Herbicidi za upotrebu u poljoprivredi, hortikulturi, i baštovanstvu; Akaricidi za upotrebu u poljoprivredi, hortikulturi, i baštovanstvu; Insekticidi za suzbijanje terrnita; Preparati za uništavanje štetočina.

---

(210) **2018-27**

(442) 20.10.2018

(220) 05.02.2018

(731) Jumeirah International LLC PO Box 73137 Al-Sufouh Area Dubai AE

(540) ZABEEL HOUSE

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 35:** Odnosi sa javnošću, reklamiranje i oglašavanje; publicitet; reklamiranje privremenog smještaja, uključujući opremljene apartmane i apart hotele; poslovno konsultovanje: poslovno upravljanje i savjetovanje; poslovna administracija; upravljanje hotelima, opremljenim apartmanima i restoranima; franšiza, naime, konsultovanje i pomoć u poslovnom upravljanju, organizovanju i promovisanju hotelskih usluga i ugostiteljskih usluga, hotelske usluge održavanja konferencija, sastanaka, izložbi, treninga, radionica, poslovnih sajmova, kongresa i predavanja; franšiza, naime, konsultovanje i pomoć u poslovnom upravljanju, organizovanju i promovisanju usluga privremenog smještaja, usluge rezervisanja, bukiranja i infonnisanja u vezi sa hotelima i privremenim smještajem, usluge opremljenih apartmana; franšiza, naime, konsultovanje i pomoć u poslovnom upravljanju, organizovanju i promovisanju ugovorenih usluga hrane i pića, uluge restorana, samouslužnih restorana, restorana koji nude hranu za ponijeti, kafića, kafea i snack barova; franšiza, naime konsultovanje i pomoc u poslovnom upravljanju, organizovanju i promovisanju usluga cateringa za obezbjeđivanje hrane i pića, usluga pripreme hrane i pića uključujući usluge obezbjeđivanja hrane i pića, usluge restorana. samouslužnih restorana, restorana koji nude hranu za ponijeti, kafića, kafea, snack barova. usluge pripreme hrane i pića i usluge hotela, opremljenih apartmana i privremenog smještaja; usluge maloprodaje i onlajn maloprodaje u vezi sa naočarima za sunce, pločama i video trakama, nakitom, orološkim i hronometrijskim proizvodima, kancelarijskim materijalom, štampanim publikacijama i štampanim materijalom, jastucima, ruksacima, plišanim igračkama, bilježnicama, pernicama, dnevnicima i ličnim organizatorima. čestitkama, razglednicama; usluge maloprodaje i onlajn maloprodaje u vezi sa ukrasnim papirom i trakama, namještajem, kućnim namještajem i stonim i zidnim dekoracijama, kristalom, staklarijom, porcelanom i posudom od porcelana, posudom od mesinga. ukrasima, priborom za kosu, korpama, novčanicima, torbama za laptop, priborom za šivenje, torbama napravljenim od platna, slame, plastike i PVC, posteljinom i stolnjacima; usluge maloprodaje i onlajn maloprodaje u vezi sa ručnim torbama, rančevima, torbama i putnim torbama, akt-tašnama, koferima, tašnama, držacima za kreditne kartice. novčanicima, torbama za kozmetiku, kišobranima i opremom za putovanje, odjećom, pokrivalima za glavu, obućom, tepistma i ćilimima, fotografijama i ilustracijama, igračkama, igrama, proizvodima za igranje i sport, opremom za fitnes, hranom i poslasticama, bezalkoholnim i alkoholnim pićima; usluge maloprodaje i onlajn maloprodaje u vezi sa duvanom i proizvodima od duvana i priborom za pušače; kancelarijsko i kadrovsko upravljanje; prikupljanje podataka u kompjuterske baze podataka; organizovanje izložbi i sajmova u komercijalne i reklamne svrhe; priređivanje i vođenje sajmova; iznajmljivanje reklamnog prostora; priređivanje, vođenje, upravljanje i obezbjeđivanje programa nagrađivanja lojalnosti, uključujući administriranje obezbjeđivanja benefita i nagrada u vezi sa programima nagrađivanja lojalnosti, programima potrošačkog podsticanja; administriranje programa nagrađivanja lojalnosti; reklamiranje hotelskog smještaja, restorana, hrane, pića, odmarališta, banja, golf terena. sportskih događaja, putnih aranžmana, tura i tematskih parkova kroz administraciju i podsticanje programa nagrađiva nja; obezbjeđivanje gore navedenih usluga putem globalne kompjuterske mreže; savjetodavne, konsultantske informacione usluge u vezi sa gore navedenim uslugama.

**Klasa 43:** Hotelske usluge; usluge privremenog smještaja; usluge rezervisanja, bukiranja i informisanja u vezi sa hotelima i privremenim smještajem; usluge opremljenih apartmana (smještaj); hotelske usluge obezbjeđivanja prostora za konferencije, sastanke, izložbe, treninge, radionice, poslovne sajmove,

kongrese i predavanje; ugostiteljske usluge (smještaj i hrana i piće); snabdijevanje hranom i pićem; usluge restorana, samouslužnih restorana, restorana koji nude hranu za ponijeti, kafića, kafea, snack-barova; catering usluge za obezbjeđivanje hrane i pića; usluge pripremanja hrane i pića; iznajmljivanje privremenog smještaja; savetodavne, konsultantske i informacione usluge u vezi sa navedenim uslugama.

---

(210) **2018-28**

(442) 20.10.2018

(220) 05.02.2018

(731) JT International S.A. Rue Kazem-Radjavi 8, 1202, Geneva CH

(540) EVOLVE

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan koji je prerađen ili neprerađen; duvan za pušenje, duvan za lule, duvan za savijanje, duvan za žvakanje, duvan za sisanje, cigarete, elektronske cigarete, cigare, cigarilos; burmut; artikli za pušače uključeni u klasu 34; papir za cigarete, fišeci za cigarete i šibice.

---

(210) **2018-13**

(442) 20.10.2018

(220) 18.01.2018

(731) Domaća trgovina doo, Podgorica ul. Josipa Broza Tita br. 12A Podgorica ME



(540) Al Forno Pizzeria

(550) F

(511) **Klasa 35:** Trgovina na malo u nespecijalizovanim prodavnicama, pretežno hranom, pićem i duvanom, kao i kozmetičkog i higijenskog programa, proizvoda kućne galanterije, malih kućanskih aparata i sezonskih programa.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeno primanje na stan.

---

(210) **2018-30**

(442) 20.10.2018

(220) 06.02.2018

(731) Montenegro's one investment and consulting 8. Marta 76, Podgorica ME

(540) BALINBEY KEBAB (DÖNER)

(550) I, V

(511) **Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeno primanje na stan; usluge koje pružaju lica ili preduzeća čiji cilj je priprema jela ili pića za potrošnju kao i usluge ishrane i smještaja, koje pružaju hoteli, pansioni ili druga preduzeća koja osiguravaju privremeni smještaj; usluge rezervisanja smještaja za putnike, koje pružaju putničke agencije ili posrednici; usluge pansiona za životinje.

---

(210) **2018-31**

(442) 20.10.2018

(220) 07.02.2018

(731) British American Tobacco ( Brands) Limited Globe House 1 Water Street London WC2R 3LA GB

(540) GLO

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 11:** Aparati za zagrijavanje; aparati za zagrijavanje za generisanje aerosola; aparati za zagrijavanje tečnosti; aparati za generisanje pare.

**Klasa 34:** Cigarete; duvan, sirov ili prerađen; proizvodi od duvana; supstituti za duvan (ne u medicinske svrhe); cigare, cigarilos; upaljači; šibice; artikli za pušače; cigaret papir, cigaret tube. fiteri za cigarete; džepni aparati za zamotavanje cigareta: ručne mašine za ubrizgavanje duvana u papirne tube; elektronske cigarete: tečnosti za elektronske cigarete; duvanski proizvodi namijenjeni za zagrijavanje; uređaji i dijelovi uređaja za zagrijavanje duvana i supstituta za duvan u svrhu inhalacije.

**Klasa 35:** On-line maloprodajne usluge u vezi sa artiklima za pušenje; usluge maloprodajnih prodavnica u vezi sa artiklima za pušenje.

---

(210) **2018-32**

(442) 20.10.2018

(220) 07.02.2018

(731) British American Tobacco ( Brands) Limited Globe House 1 Water Street London WC2R 3LA GB

(540) NEOSTIKS

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan sirov ili prerađen; proizvodi od duvana; supstituti za duvan (ne u medicinske svrhe); sve za svrhe zagrijavanja ali ne spaljivanja; artikli za pušače; elektronski uređaji i njihovi djelovi za svrhu zagrijavanja duvana.

---

(210) **2018-33**

(442) 20.10.2018

(220) 07.02.2018

(731) Knightsbridge Schools International ( Malta) PLC 171 Old Bakery Street, Valletta, VLT 1455 MT

(540) KSI

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 16:** Štampane stvari; edukativni materijali za upotrebu u nastavi; nastavni materijali; edukativne knjige; periodične publikacije; štampani materijal; štampane publikacije; sveske; školski materijal i obrazovni pribor; knjige; kalendari; kancelarijski materijal; slike; fotografije.

**Klasa 25:** Odjeća; obuća; pokrivala za glavu; marama; školske uniforme; sportska odjeća; kravate.

**Klasa 41:** Obrazovanje; obrazovne i nastavne usluge; usluge obrazovanja I obuke; usluge škola; usluge dnevne škole; usluge internata; uređivanje kurseva za obuku; sprovođenje edukativnih kurseva; usluge obrazovnog ispitivanja; usluge edukativnog testiranja; obezbjeđivanje ustanova za obrazovno ispitivanje; pružanje obrazovanja; nastava fizickog vaspitanja; usluge sportskog obrazovanja; pružanje sportskih i rekreativnih sadržaja; obezbjeđivanje objekata za edukativne svrhe; obezbeđivanje objekata za muzičke i pozorišne događaje; zabavne, sportske i kulturne aktivnosti; objavljivanje tekstova; organizovanje edukativnih takmičenja; uređivanje muzičkih i pozorišnih događaja; uređivanje, organizovanje i vođenje konferencija, seminara, radionica i izložbi; organizovanje za studente da učestvuju u rekreativnim aktivnostima; organizovanje događaja u kulturne svrhe; informacije, savjetodavne i konsultantske usluge u vezi sa gore navedenim.

-----  
(210) **2018-34**

(442) 20.10.2018

(220) 07.02.2018

(731) Knightsbridge Schools International ( Malta) PLC 171 Old Bakery Street, Valletta, VLT 1455 MT

(540) KNIGHTSBRIDGE SCHOOLS INTERNATIONAL

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 16:** Štampane stvari; edukativni materijali za upotrebu u nastavi; nastavni materijali; edukativne knjige; periodične publikacije; štampani materijal; štampane publikacije; sveske; školski materijal i obrazovni pribor; knjige; kalendari; kancelarijski materijal; slike; fotografije.

**Klasa 25:** Odjeća; obuća; pokrivala za glavu; marama; školske uniforme; sportska odjeća; kravate.

**Klasa 41:** Obrazovanje; obrazovne i nastavne usluge; usluge obrazovanja I obuke; usluge škola; usluge dnevne škole; usluge internata; uređivanje kurseva za obuku; sprovođenje edukativnih kurseva; usluge obrazovnog ispitivanja; usluge edukativnog testiranja; obezbjeđivanje ustanova za obrazovno ispitivanje; pružanje obrazovanja; nastava fizickog vaspitanja; usluge sportskog obrazovanja; pružanje sportskih i rekreativnih sadržaja; obezbjeđivanje objekata za edukativne svrhe; obezbeđivanje objekata za muzičke i pozorišne događaje; zabavne, sportske i kulturne aktivnosti; objavljivanje tekstova; organizovanje edukativnih takmičenja; uređivanje muzičkih i pozorišnih događaja; uređivanje, organizovanje i vođenje konferencija, seminara, radionica i izložbi; organizovanje za studente da učestvuju u rekreativnim aktivnostima; organizovanje događaja u kulturne svrhe; informacije, savjetodavne i konsultantske usluge u vezi sa gore navedenim.

-----  
(210) **2018-35**

(442) 20.10.2018

(220) 07.02.2018

(731) Knightsbridge Schools International ( Malta) PLC 171 Old Bakery Street, Valletta, VLT 1455 MT



(540)

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 16:** Štampane stvari; edukativni materijali za upotrebu u nastavi; nastavni materijali; edukativne knjige; periodične publikacije; štampani materijal; štampane publikacije; sveske; školski materijal i obrazovni pribor; knjige; kalendari; kancelarijski materijal; slike; fotografije.

**Klasa 25:** Odjeća; obuća; pokrivala za glavu; marama; školske uniforme; sportska odjeća; kravate.

**Klasa 41:** Obrazovanje; obrazovne i nastavne usluge; usluge obrazovanja I obuke; usluge škola; usluge dnevne škole; usluge internata; uređivanje kurseva za obuku; sprovođenje edukativnih kurseva; usluge obrazovnog ispitivanja; usluge edukativnog testiranja; obezbjeđivanje ustanova za obrazovno ispitivanje; pružanje obrazovanja; nastava fizičkog vaspitanja; usluge sportskog obrazovanja; pružanje sportskih i rekreativnih sadržaja; obezbjeđivanje objekata za edukativne svrhe; obezbjeđivanje objekata za muzičke i pozorišne događaje; zabavne, sportske I kulturne aktivnosti; objavljivanje tekstova; organizovanje edukativnih takmičenja; uređivanje muzičkih i pozorišnih događaja; uređivanje, organizovanje i vođenje konferencija, seminara, radionica i izložbi; organizovanje za studente da učestvuju u rekreativnim aktivnostima; organizovanje događaja u kulturne svrhe; informacije, savjetodavne i konsultantske usluge u vezi sa gore navedenim.

-----  
(210) **2018-36**

(442) 20.10.2018

(220) 08.02.2018

(731) Jadran-GALENSKI LABORATORIJ d.d. Svilno 20, 51000 Rijeka HR

(540) CARBOMED

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 03:** Parfimerijski i kozmetički proizvodi; drogerijski proizvodi i proizvodi za toaletnu upotrebu, uključujući higijenske (toaletne) i kozmetičke preparate.



**Klasa 05:** Gotovi lijekovi; medicinski i laboratorijski proizvodi i preparati (obuhvaćeni ovom klasom); lijekoviti biljni preparati; reagensi za kliničke laboratorije; proizvodi od lijekovitog bilja; drogerijski proizvodi za medicinsku upotrebu; farmaceutski proizvodi; dodaci ishrani i dijetetski preparati, dijetetski proizvodi.

**Klasa 35:** Zastupanje stranih osoba u STP (spoljno trgovinskim poslovima); grupisanje proizvoda s konsignacijskih skladišta (osim prevoza) za račun trećih lica radi omogućavanja potrošačima uočavanje i kupovinu istih; oglašavanje i reklamiranje.

---

(210) **2018-37**

(442) 20.10.2018

(220) 08.02.2018

(731) JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d. Svilno 20, 51000 Rijeka HR

(540) AKNET

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 03:** Parfimerijski i kozmetički proizvodi i proizvodi za toaletnu upotrebu, uključujući higijenske i kozmetičke preparate.

**Klasa 05:** Medicinski i veterinarski preparati i proizvodi; lijekovi; farmaceutski proizvodi; dodaci ishrani i dijetetski preparati, dijetetski proizvodi.

**Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje.

---

(210) **2018-38**

(442) 20.10.2018

(220) 08.02.2018

(731) JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d. Svilno 20, 51000 Rijeka HR

(540) ROZAMET

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 03:** Parfimerijski i kozmetički proizvodi i proizvodi za toaletnu upotrebu, uključujući higijenske i kozmetičke preparate.

**Klasa 05:** Gotovi lijekovi; medicinske i farmaceutske sirovine; medicinski i laboratorijski preparati i proizvodi; lijekoviti biljni preparati; reagensi za kliničke laboratorije; proizvodi od lijekovitog bilja; farmaceutski proizvodi; dodaci ishrani i dijetetski preparati; dijetetski proizvodi

**Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje; zastupanje stranih osoba u STP (spoljno trgovinskim poslovima); grupisanje proizvoda s konsignacijskih skladišta (osim prevoza) na račun trećih lica radi omogućavanja potrošačima uočavanje i kupovinu istih.

---

(210) **2018-39**

(442) 20.10.2018

(220) 08.02.2018

(731) JADRAN-GALENSKI LABORATORIJ d.d. Svilno 20, 51000 Rijeka HR

(540) FUNGISOL

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 03:** Parfimerijski i kozmetički proizvodi za toaletnu upotrebu, uključujući higijenske i kozmetičke preparate.

**Klasa 05:** Proizvodi za uništavanje životinjskih štetočina; fungicidi za medicinsku upotrebu; fungicidi; dijetetski proizvodi za medicinsku upotrebu; medicinski i veterinarski preparati i proizvodi; lijekovi; farmaceutski proizvodi.

**Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje.

---

(210) **2018-40**

(442) 20.10.2018

(220) 08.02.2018

(731) Amicus Pharma d.o.o. Moskovska 63-4 81000 Podgorica ME

(540) DEFLACORT

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski, medicinski i veterinarski preparati; sanitarni preparati za upotrebu u medicini; dijetetska hrana i supstance prilagođene za upotrebu u medicini; dijetetska hrana i supstance prilagođene za upotrebu u medicini ili veterinarsku upotrebu, hranu za bebe; dijetetski dodaci (dodaci ishrani) za ljude i životinje; flasteri, materijali za zavijanje; materijali za plombiranje zuba, zubarska smola; dezinfekciona sredstva; preparati za uništavanje životinjskih štetočina; fungicidi, herbicidi.

---

(210) **2018-41**

(442) 20.10.2018

(220) 09.02.2018

(731) Nina Dulović Ul. Vojvođanska 32, Budva ME



(540)

(550) I, F

(511) **Klasa 14:** Amajlije (nakit), biseri (nakit), brosevi (nakit), dijamanti, dijamanti (vještački dijamanti), ključevi (ukrasni držači za ključeve) (privjesci), kutije za nakit, kutije za satove, lančići (nakit), medaljoni

(nakit), nakit obloženi (optočeni nakit), narukvice (nakit), naušnice, obuća (ukrasi za obuću, od plemenitih materijala), ogrlice (nakit), privesci (nakit), prstenje (nakit), ukrasi (bižuterija) ukrasi za obuću od plemenitih materijala, ukrasi, srebreni.

**Klasa 18:** Isprave (dokumenti) (torbe za isprave, kišobrani, ključevi (futrole za ključeve), ključevi (navlake za ključeve), korice za posjetnice, kovčezi ručni, kovčezi za prtljag, kožni povodci, uzice, kutije, kutije od kože i od kože i od kartona, kutije od kože za šešire, kutije za isprave kutije za toaletni pribor kutije kožne ili od kartonske kože, navlake za kišobrane, navlake za ključeve (kožna galanterija), novčanici, odijela (torbe-navlake za odijela) (za putovanja), odjeca za zivotinje, ogrlice za zivotinje, okviri rucnih torbi, plaza (torbe za plazu), podsjetnice (futrole za posjetnice), povodci (kaisevi), psi ( ogrlice za pse), putni kovčezići, putni neseseri (kožna galanterija), putovanje (torbe za putovanje), ruksaci, ruksaci (ranci), školske torbe točkić (torbe na točkićima), torbe (ručne torbe) torbe (sportske torbe), torbe (kožna galanterija) torbe na točkićima, torbe za novac (vrećice za novce), torbe za plažu, torbe za putovanja (kožna galanterija), torbe za spise (aktovke) torbe za školu, vreće (omotači, džepovi), od kože za ambalažu, životinje (ogrlice za životinje).

**Klasa 25:** Bodi, boe ( okovratnici od perja iii krzna), bluze (radničke bluze), cipele, čarape čizme, donji veš, džemper (puloveri), ešarpe (salovi), gaćice, haljine, haljine na tregeru kabanice, kape za glavu, kaputi, kombinezoni (odjeća), konfekcijska odjeća, košulje košulje s kratkim rukavima kozna odjeća, kratke bluze, kratki kaputi (sakoi), kravate, krzna (odjevni predmeti od krzna), krzneni ogrtači (kaputi) krzneni šalovi (ženski šalovi od krzna), kupaći kostimi, marama, šalovi (fulari), marama, šalovi za glavu muške gaće, muške kupaće gaće, muški ogrtači, narukvice, vunene (pletene), obuća, obuća za plažu, odjeća (gornja odjeća) (ogrtaci), odjeća, odjeća za maskembale, odjevni predmeti, ogrtači (odjevni predmeti), pantalone, papuče, pelerine, pelerine s kapuljačom pidžame, plaža (obuća za plažu), plaža (odjeća za plažu), pojasevi (odjevni predmeti) pončo (vrsta ogrtača), postave, sašivene (dio odjeće), potkošulje, potkošulje za žene prsluci, prsluci uz tijelo, puloveri, rublje (donje rublje), rukavice (odjevni predmeti), sandale, suknje, suknje-pantalone, šalovi, šeširi, tee-shirts (majice), trake za glavu (odjevni predmeti) tregeri, trikoi (odjevni predmeti), trikotažni odjevni predmeti, turbani, ženske kape, žersez (odjevni predmet).

**Klasa 26:** Bluze (kopce za bluze), broševi (odjevni pribor), cvijeće (vijenci od vještačkog cvijeća), cvijeće, umjetno, držači za kosu, držači za kosu, dugmad (gumbi), haljine (volani, kameri na haljinama) ivičnjaci, lažni, klizni zatvarači (rajfešlusi), kopče (okrugle kopče) za cipele, kopče (za odjevne predmete), kopče (zatvarači) za odjeću, kopče na pritisak (drukeri), kopče za obuću, kopče za odjeću, kopče za pojase, kosa (trakice za kosu), kosa (ukosnice za kosu), kosa (ukrasni predmeti za kosu), kovdžanje kose (ukosnice za kovdžanje kose), nabori za odjeću (ukrasi na ženskoj odjeći), nabori, ukrasi čipkani (čipke iii naborano platno na prsima košulje), nojevo perje (odjevni predmet), obuća (kukice za obuću), obuća (pertle za obuću), obuća (rupice za pertle na obući), obuća (ukrasi za obuću od neplemenitih materijala), odjeća (kopče za odjeću), perje za odjecu (odjevni pribor), perle, osim za izradu nakita, pojasevi (kopče za pojase), porubi za odjeću (bordure), privesci (vez), ptičije perje (odjevni predmeti), rajfešlusi (klizni zatvarači) rupice za obuću, srebro (vez sa srebrnim nitima), šesiri (ukrasi za šešire od neplemenitih materijala), šljokice za odjeću, trake za glavu, trake za kosu, trake za odjecu, trake za ruke (modni dodaci), trake, rastegljive, ukrasi koji se apliciraju toplim postupkom za tekstilne proizvode (krojački pribor), ukrasi za cipele, od neplemenitih materijala, ukrasi za šešire, od neplemenitih materijala, ukrasne trake (sujtasi), ukrasne značke, ukrasni detalji za pokrivanje vrata, ukrasni detalji za kosu, vez (ručni rad), vezeni vijenci (vez), volani, karneri na haljina značke od neplemenitih materijala, značke ukrasne.

---

(210) **2018-42**

(442) 20.10.2018

(220) 09.02.2018

(731) Merck Sharp & Dohme Corp. One Merck Drive, Whitehouse Station, 08889 New Jersey US

(540) ERVEBO

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Preparati za vakcine.

---

(210) **2018-43**

(442) 20.10.2018

(220) 09.02.2018

(731) Merck Sharp & Dohme Corp. One Merck Drive, Whitehouse Station, 08889 New Jersey US

(540) EBOVIZA

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Preparati za vakcine.

---

(210) **2018-44**

(442) 20.10.2018

(220) 09.02.2018

(731) Merck Sharp & Dohme Corp. One Merck Drive, Whitehouse Station, 08889 New Jersey US

(540) EBVAKSA

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Preparati za vakcine.

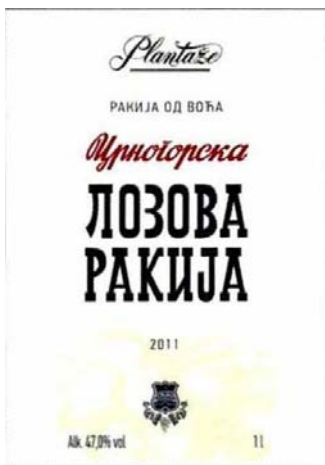
---

(210) **2018-45**

(442) 20.10.2018

(220) 12.02.2018

(731) " 13-JUL PLANTAŽE" A.D. PODGORICA Put Radomira Ivanovića br. 2 Podgorica ME



(540)

(550) I

(511) **Klasa 33:** Alkoholna pića (izuzev piva)

---

(210) **2018-46**

(442) 20.10.2018

(220) 14.02.2018

(731) PLIVA HRVATSKA d.o.o. Prilaz baruna Filipovića 25 Zagreb HR

(540) CO ATORVOX

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Lijekovi za ljudsku upotrebu; agensi za modifikovanje lipida.

---

(210) **2018-47**

(442) 20.10.2018

(220) 14.02.2018

(731) Hankook Tire Worldwide Co., Ltd. # 647-15, Yoksam-dong, Kangnam-gu, Seoul KR

(540)  **Hankook Tire & Technology**

(550) I, F

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 12:** Automobilske gume; gume za bicikle; spoljni omotači pneumatskih guma; zaštitne navlake točkova; gume za motocikle; ljepljive gumene zakrpe za popravku unutrašnjih guma; unutrašnje gume za bicikle; unutrašnje gume za motocikle; unutrašnje gume za pneumatike; unutrašnje gume za točkove vozila; unutrašnje gume za gume vozila; mreže za prtljag za vozila; pneumatske gume; oprema za popravku unutrašnjih guma; felne za točkove vozila; navlake za sjedišta za bicikle; navlake za sjedišta za motocikle; sigurnosni pojasevi za sjedišta vozila; delovi kočnica za vozila; amortizeri za vozila; nosači skija za automobile; ekseri za gume; šiljci za gume; gume za točkove vozila; tvrde gume za točkove vozila; gazišta za protektiranje guma; gusenice za vozilo (transportne trake); gusenice za vozilo (traktorske);

pneumatici bez unutrašnje gume za bicikle; pneumatici bez unutrašnje gume za motocikle; ventili za gume vozila; spoljašnje gume za točkove vozila.

---

(210) 2018-48

(442) 20.10.2018

(220) 15.02.2018

(731) Vojin Raškovć Ul. Janka Đonovića bb, Podgorica ME



(540)

(550) I, F

(740) Miomir Joksimović, Vaka Đurovića, b.b. Podgorica ME

(511) **Klasa 09:** Kompjuterski programi (snimljeni kompjuterski programi), kompjuterski programi [radni) kompjuterski programi [snimljeni]

**Klasa 35:** Informatičke kartoteke (vođenje informatičkih kartoteka), informatički podaci (pretraživanje podataka u informatičkoj kartoteci za treće lice), iznajmljivanje vremena za reklamiranje na svim komunikacionim sredstvima, konsultacije u vezi vođenja poslova, narudžbine (administrativna obrada narudžbina za kupovinu), objavljivanje reklamnih tekstova, oglašavanje [reklamiranje] oglašavanje putem pošte poslovi (konsultacije za vođenje poslova), poslovi (obavještenja o poslovima), poslovi (pomoć u vođenju poslova), poslovi (savjetovanje o organizaciji i vođenju poslova), poslovne informacije, potrošači (pružanje komercijalnih savjeta i informacija potrošačima), prelamanje stranica u reklamne svrhe [stavljanje u štampu u reklamne svrhe] proučavanje tržišta [marketing], provjera računa, preduzeća), reklamiranje (iznajmljivanje prostora za potrebe reklamiranja), reklamiranje dopisnim putem, reklamiranje on-line na informatičkoj mreži, reklamiranje putem radija, reklamiranje putem televizije, reklamna dokumentacija (uređenje reklamne dokumentacije), reklamna pošta, reklamni filmovi (proizvodnja reklamnih filmova), reklamni materijal (iznajmljivanje reklamnog materijala), reklamni materijal (razdioba reklamnog materijala), reklamni materijal (raznošenje reklamnog materijala), reklamni oglasi (širenje reklamnih oglasa), reklamni tekstovi (objavljivanje reklamnih tekstova), reklamni tekstovi (uređenje reklamnih tekstova), savjeti o organizaciji i vođenju poslova, telemarketing (usluge telemarketinga), televizijsko reklamiranje vođenje informatičkih kartoteka .

**Klasa 36:** Bankarski poslovi [transakcije], finansijski [bankarski] poslovi, finansijski oglasi, finansijski poslovi [transakcije], kapital (ulaganje kapitala), monetarni poslovi, mnovcana sredstva (elektronski prijenos novčanih sredstava), prijenos elektronskim putem novčanih sredstava procjene finansijske procjene [osiguranje, bankarski promet, imovina], savjetovanje o finansijskim pitanjima, transakcije (financijske transakcije).

**Klasa 38:** Elektronska pošta (omogućavanje elektronske pošte), elektronske poruke, instaliranje kompjuterskih programa, iznajmljivanje vremena pristupa svjetskim informatičkim mrežama kompjuterski prijenos poruka i slika, kompjuterski terminali (komunikacije putem kompjuterskih terminala), komuniciranje posredstvom mreža optičkih kablova, komunikacije (radiotelefonske

komunikacije), komunikacije (telefonske komunikacije), komunikacije (telegrafske komunikacije), komunikacije pomoću kompjuterskih terminala, kupovina putem telefona (pribavljanje komunikacionih kanala za kupovinu putem telefona), prijenos digitalnih datoteka, prijenos poruka, prijenos poruka (iznajmljivanje uređaja za prijenos poruka) 380029 prijenos poruka i slika kompjuterom, radioelektronsko pozivanje (usluge radioelektronskog pozivanja) [radio, telefon iiii ostala elektronska komunikaciona sredstva], radiotelefonski prijenosi, telefonske komunikacije telefonske usluge telekomunikaciono priključenje na svjetsku informatičku mrežu.

**Klasa 42:** Analiza kompjuterskih sastava, baze podataka (obnavljanje baza podataka), dizajniranje graficke umjetnosti (usluge dizajniranja grafičke umjetnosti), dupliciranje informatičkih programa informatičke stranice (ugoščavanje informatičkih stranica), informatički programi (dupliciranje informatičkih programa), informatički programi (iznajmljivanje informatičkih programa), informatički sistemi (osmišljavanje informatičkih sistema), informatički virusi (zastita od informatičkih virusa) , izrada [koncipiranje] kompjuterskih programa, kompjuteri (programiranje za kompjutere), kompjuterski programi (instaliranje kompjuterskih programa), kompjuterski programi (odrlavanje kompjuterskih programa), kompjuterski programi [softver] (izrada kompjuterskih programa), kompjuterski programi [softver] (osavremenjivanje kompjuterskih programa) , konverzija informatičkih podataka i programa [nije fizicka konverzija], konverzija podataka ili dokumenata s jednog fizickog na elektronski disk , licence za intelektualnu svojinu (ustupanje licenci za intelektualnu svojinu), programiranje za kompjuteri, regulisanje autorskih prava, savjeti o intelektualnoj svojinu .

---

(210) **2018-49**

(442) 20.10.2018

(220) 15.02.2018

(731) Montenegro's one investment and consulting 8. Marta 76, Podgorica ME



(540)

(550) F

(511) **Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića ; privremeno primanje na stan; usluge koje pružaju lica ili preduzeća čiji cilj je priprema jela ili pića za potrošnju kao i usluge ishrane i smještaja, koje pružaju hoteli, pansioni ili druga preduzća koja osiguravaju privremeni smještaj; usluge rezervisanja smještaja za putnike, koje pružaju putničke agencije ili posrednici; usluge pansiona za životinje.

---

(210) **2018-50**

(442) 20.10.2018

(220) 15.02.2018

(731) E. I. du Pont de Nemours and Company Chestnut Run Plaza, 974 Centre Road, Wilmington, DE 19805  
US

(540) VIVOLT

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 01:** Poljoprivredni adjuvansi.

---

(210) **2017-443**

(442) 20.10.2018

(220) 11.08.2017

(731) Hyundai Motor Company 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul KR



(540)

(550) M

(740) AOD "Ćupić", Dalmatinska 10, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Automobili; kombi vozila; sportski automobili.

---

(210) **2017-444**

(442) 20.10.2018

(220) 11.09.2017

(731) Hausmajstor d.o.o. Miladina Popovića 175 81000 Podgorica ME



(540)

(550) I, V

(511) **Klasa 37:** Bojleri (čišćenje i popravka); električni aparati (postavljanje i popravka el. aparata); vodoinstalaterski radovi; prozori, vrata (postavljanje prozora i vrata); popravke (informacije o popravkama);

---

(210) **2017-446**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017



(731) "Adriatic Marinas" d.o.o. Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro Superyacht Academy

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi ;poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

-----  
(210) **2017-447**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) " Adriatic Marinas" d.o.o. Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) SYNCHRO

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

-----  
(210) **2017-448**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) Adriatic Marinas d.o.o. Tivat Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Royal Montenegro Golf Club

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-449**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) Adriatic Marinas d.o.o. Tivat Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-450**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) Adriatic Marinas d.o.o. Tivat Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro Golf Club

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-451**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) Adriatic Marinas d.o.o. Tivat Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro Yacht Club

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-452**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) Adriatic Marinas d.o.o. Tivat Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro Sailing Cluc

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-453**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) " Adriatic Marinas" d.o.o. Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro Maritime Academy

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-454**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) " Adriatic Marinas" d.o.o. Obala bb , 85320 Tivat ME

(540) SYNCHRO Montenegro

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

---

(210) **2017-445**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) The Procter & Gamble Company One Procter & Gamble Plaza, Cincinnati, Ohio 45202 US



(540)

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 03:** Sredstva za čišćenje, poliranje, ribanje i abrazivni preparati; sapuni za upotrebu u domaćinstvu; prašak za pranje sudova; deterdženti za pranje sudova; preparati za pranje sudova; sredstva za sušenje za mašine za pranje sudova; odmašćivači.

---

(210) **2017-443**

(442) 20.10.2018

(220) 11.08.2017

(731) Hyundai Motor Company 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul KR

(540)



(550) M

(740) AOD "Ćupić", Dalmatinska 10, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Automobili; kombi vozila; sportski automobili.

---

(210) **2017-444**

(442) 20.10.2018

(220) 11.09.2017

(731) Hausmajstor d.o.o. Miladina Popovica 175 81000 Podgorica ME



(540)

(550) I, V

(511) **Klasa 37:** Bojleri (čišćenje i popravka); električni aparati (postavljanje i popravka el. aparata); vodoinstalaterski radovi; prozori, vrata (postavljanje prozora i vrata); popravke (informacije o popravkama);

---

(210) **2017-446**

(442) 20.10.2018

(220) 11.10.2017

(731) "Adriatic Marinas" d.o.o. Obala bb, 85320 Tivat ME

(540) Porto Montenegro Superyacht Academy

(550) V

(511) **Klasa 36:** Osiguranje; finansijski poslovi; novčani (monetarni) poslovi; poslovi vezani za nepokretnosti.

**Klasa 39:** Transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** Obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeni smještaj.

**Klasa 44:** Medicinske usluge; veterinarske usluge; higijenska zaštita i njega ljepote za ljude ili životinje; agrikulturne, hortikulturne i šumarske usluge

**OBJAVA ŽIGOVA**  
PUBLICATION OF TRADEMARKS

(111) **13975**

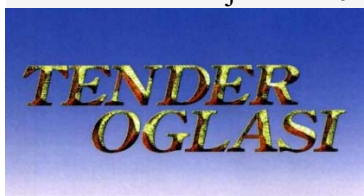
(151) 21.09.2018.

(210) **2017-218**

(442) 20.10.2017

(220) 08.06.2017

(732) D.O.O. "Nova Pobjeda" ul.19.Decembra br.5, Podgorica ME



(540)

(550) I,F

(511) **Klasa 16:** hartija, karton i proizvodi od njih, koji nisu uključeni u druge klase; štampane stvari;

**Klasa 35:** oglašavanje; vođenje poslova; poslovno upravljanje; kancelariski poslovi. Obuhvata: usluge koje pružaju lica ili organizacije u pomoći u radu ili upravljanju preduzećima i u vođenju poslova preduzeća; usluge koje pružaju preduzeća koja se bave oglašavanjem (reklamiranjem), tako što, za račun drugih lica, komuniciraju sa javnošću (reklama) putem prenosa bilo kakvih informacija o proizvodima i uslugama omogućavajući potrošač ima prigodan pogled na te proizvode i usluge; usluge koje se sastoje od upisivanja, uređivanja, obrade, prerade ili sistematizacije pisanih informacija i zapisa; usluge reklamnih agencija; distribuciju prospekata i uzoraka direktno ili poštom; izradu i korišćenje matematičkih i statističkih podataka; organizvanje sajmova i izložbi u komercijalne ili reklamne svrhe.

-----  
(111) **13763**

(151) 29.01.2018.

(210) 2016-447

(442) 20.06.2017.

(220) 11.2.2016

(732) **WM. WRIGLEY JR. COMPANY**, 1132 WEST BLACKHAWK STREET,  
CHICAGO, ILLINOIS 60642 US

(540) **LIFE HAPPENS IN 5**

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 30:** Poslastice, žvakaće gume, žvakaće gume od kojih mogu da se prave veliki baloni, bombone, dražeje peperminta, mali okrugli bomboni (drops) i pastile.;

---

(111) **13978**

(151) 27.09.2018.

(210) **2016-250**

(442) 20.10.2017

(220) 14.06.2016

(732) Goodyear Dunlop Tyres UK Limited Tyre Fort 88-98, Wingfoot Way, B24 9HY Birmingham

GB

(540) **SP 446**

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Gume

---

(111) **13982**

(151) 27.09.2018.

(210) 2016-441

(442) 20.06.2017.

(220) 10.31.2016

(732) **HYUNDAI MOBIS CO., LTD.,** 203 TEHERAN-RO (YAOKSAM-DONG), GANGNAM-

GU, SEOUL KR

(540)

**KRELL**

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 09:** Audio oprema za vozila, naime, slušalice preko ušiju (headphones), cd plejeri, čitači DVD-a, plejeri, čitači za prethodno snimljene optičke diskove, uređaji za streaming digitalnih medija, procesori za digitalni signal, zvučnici, zvučnici niskotonci (subwoofers), pojačala, ekvilajzeri, skretnice (za zvučnike), priključne stanice (docking station) za digitalne audio uređaje, prijemnici, ANIPM/Satelitski radio tjuner, kućište za zvučnike, slušalice u uši (earphones), zaštitne mreže i tviteri za zvučnike.

---

(111) **13983**

(151) 27.09.2018.

(210) 2016-502

(442) 20.06.2017.

(220) 12.12.2016

(732) **UNIVERSAL CITY STUDIOS LLC**, 100 UNIVERSAL CITY PLAZA, UNIVERSAL CITY, CALIFORNIA 91608 US

(540) **UNIVERSAL**

(550) I,V

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 38:** Telekomunikacije; usluge emitovanja televizijskog programa; kablovska emitovanje televizijskog programa; satelitsko emitovanje televizijskog programa; bežično emitovanje; prenos video sadržaja na zahtev; komunikacione usluge, posebno prenos glasa, audio zapisa, zvuka, video zapisa, slika, grafičkih sadržaja, poruka i podataka putem telekomunikacionih mreža, bežičnih komunikacionih mreža, interneta, mreža informacionih službi i mreža za prenos podataka; usluge prenosa, posebno, kablovskog prenosa televizijskog programa, satelitskog prenosa, televizijskog prenosa i elektronskog prenosa podataka, grafičkih sadržaja, zvuka i video zapisa; prenosi direktno puštanje (striming) programa, audio i vizuelnih sadržaja i zabavnih medijskih sadržaja putem globalnih računarskih mreža i bežičnih komunikacionih mreža; direktno puštanje (striming) podataka; direktno puštanje (striming) i dopremanje sadržaja virtuelne stvarnosti i digitalnih sadržaja; mobilni medijski servisi u obliku elektronskog prenosa zabavnih medijskih sadržaja; emitovanje sadržaja na internetu (vebkasting); podcast servisi; servisi elektronskih oglasnih tabli (BBS); obezbeđivanje pričaonica i foruma na internetu za prenos poruka među korisnicima računara u vezi sa filmovima, televizijskim programima, aktuelnim događajima, profilima, kulturnim, političkim i pitanjima životnog stila; obezbeđivanje pričaonica na internetu za društveno umrežavanje; obezbeđenje virtuelnih pričaonica uspostavljenih putem tekstualnih poruka; obezbeđenje foruma na internetu za komunikaciju u oblasti audio, video i audiovizuelnih sadržaja; komunikacija preko računarskih terminala; elektronski prenos kritika i informacija o zabavnim sadržajima putem interneta, mobilnih digitalnih elektronskih uređaja, komunikacionih mreža i bežičnih telekomunikacionih mreža; obezbeđivanje pristupa trecim licima mrežnoj infrastrukturi za upotrebu u dopremanju, prenosu, privremenom čuvanju i direktnom puštanju audiovizuelnih i multimedijjskih sadržaja.;

**Klasa 41:** Obrazovanje; obezbeđenje obuke, zabave; sportske i kulturne aktivnosti; produkcija i distribucija televizijskih programa i filmova; produkcija i distribucija zvučnih i



vizuelnih zapisa; usluge izrade televizijskog programa; obezbeđenje video sadržaja, televizijskih programa i filmova na zahtev; obezbeđenje video sadržaja, televizijskih programa i filmova koji se ne mogu preuzeti; usluge zabave, posebno, obezbeđenje multimedijalnih programa; zabavni informacioni servisi; produkcija i distribucija interaktivnih igara, video igara i igara za mobilne uređaje; usluge zabave, posebno, obezbeđenje igara na internetu (onlajn), igara na mreži (veb-bejsd), igara na bazi virtuelne stvarnosti, interaktivnih igara, video igara i igara za mobilne uređaje; softver za igre na bazi virtuelne stvarnosti; obezbeđenje usluga zabave putem globalne komunikacione mreže u vidu internet sajtova sa širokim spektrom zabavnih informacija od opšteg interesa koje se odnose na filmove, televizijske programe, video sadržaje, inserte (klipove) iz filmova, fotografije i druge multimedijalne materijale; obezbeđenje internet sajta u zabavne svrhe koji se odlikuje tehnologijom koja omogućava korisnicima da postave i podele fotografije, video sadržaje, grafičke sadržaje, podatke i multimedijalne sadržaje; usluge zabave, posebno, obezbeđenje podkasta i vebkasta; obezbeđenje elektronskih publikacija dostupnih preko interneta (onlajn), koje se ne mogu preuzeti; objavljivanje knjiga; usluge distribucije, snimanja, produkcije i objavljivanja muzike; predstavljanje nastupa uživo; dogovaranje i sprovođenje izložbi koje se odnose na bioskopske i televizijske filmove; usluge turističkih vodiča; usluge zabavnih i tematskih parkova.;

-----  
(111) **13984**

(151) 27.09.2018.

(210) 2016-503

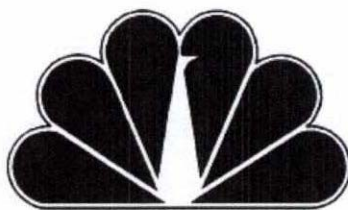
(442) 20.06.2017.

(220) 12.12.2016

(732) **NBCUNIVERSAL MEDIA**, LLC, 30 ROCKEFELLER PLAZA, NEW YORK, NY 10112

US

(540)



(550) I,F

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 38:** Telekomunikacije; usluge emitovanja televizijskog programa;

kablovska emitovanje televizijskog programa; satelitsko emitovanje televizijskog programa; bežično emitovanje; prenos video sadržaja na zahtev; komunikacione usluge, posebno prenos glasa, audio zapisa, zvuka, video zapisa, slika, grafičkih sadržaja, poruka i podataka putem telekomunikacionih mreža, bežičnih komunikacionih mreža, interneta, mreža informacionih službi i mreža za prenos podataka; usluge prenosa, posebno, kablovskog prenosa televizijskog programa, satelitskog prenosa, televizijskog prenosa i elektronskog prenosa podataka, grafičkih sadržaja, zvuka i video zapisa; prenosi direktno puštanje (striming) programa, audio i vizuelnih sadržaja i zabavnih medijskih sadržaja putem globalnih računarskih mreža i bežičnih komunikacionih mreža; direktno puštanje (striming) podataka; direktno puštanje (striming) i dopremanje sadržaja virtuelne stvarnosti i digitalnih sadržaja; mobilni medijski servisi u obliku elektronskog prenosa zabavnih medijskih sadržaja; emitovanje sadržaja na internetu (vebkasting); podcast servisi; servisi elektronskih oglasnih tabli (BBS); obezbeđivanje pričaonica i foruma na internetu za prenos poruka među korisnicima računara u vezi sa filmovima, televizijskim programima, aktuelnim događajima, profilima, kulturnim, političkim i pitanjima životnog stila; obezbeđivanje pričaonica na internetu za društveno umrežavanje; obezbeđenje virtuelnih pričaonica uspostavljenih putem tekstualnih poruka; obezbeđenje foruma na internetu za komunikaciju u oblasti audio, video i audiovizuelnih sadržaja; komunikacija preko računarskih terminala; elektronski prenos kritika i informacija o zabavnim sadržajima putem interneta, mobilnih digitalnih elektronskih uređaja, komunikacionih mreža i bežičnih telekomunikacionih mreža; obezbeđivanje pristupa trećim licima mrežnoj infrastrukturi za upotrebu u dopremanju, prenosu, privremenom čuvanju i direktnom puštanju audiovizuelnih i multimedijjskih sadržaja.;

---

(111) **14052**

(151) 03.10.2018.

(210) **2017-318**

(220) 15.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) The Procter & Gamble Company One Procter & Gamble Plaza Cincinnati, Ohio 45202 U.S.A.



(540)

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) Klasa 3: Sredstva za čišćenje , poliranje, ribanje i abrazivni preparati; sapuni za upotrebu u domaćinstvu; prašak za pranje sudova; deterdženti za pranje sudova; preparati za pranje sudova; sredstva za sušenje za mašine za pranje sudova; odmašćivači .

---

(111) **13999**

(151) 01.10.2018.

(210) **2013-5**

(442) **20.09.2014.**

(220) 1/11/2013

(732) **CHINA TOBACCO GUANGDONG INDUSTRIAL CO.LTD**, 8TH-16TH FLOOR,  
NO.186, LINHEXIHENG ROAD, TIANHE, GUANGZHOU CN

(540) SHUANGXI

(550) I, V

(740) Đakonović Vido, Bajova 9, Cetinje ME

(511) **Klasa 34:** cigarete, cigare, duvan, cigarete koje sadrže zamjenu za duvan, ne za medicinske svrhe, tabakere, muštikle, pepeljare za pušače, šibice, upaljači za pušače, filteri za cigarete, papir za cigarete.

---

(111) **13976**

(151) 27.09.2018.

(210) 2015-401

(442) 20.02.2017.

(220) 10.8.2015

(732) **DOO EDUCO CENTAR EUREKA**, BULEVAR RADOJA DAKIĆA 4A, LAMELA 1-9,

81000 PODGORICA, ME

(540)



(550) I

(511) **Klasa 41:** logopetske vježbe, defektološke vježbe, fizioterapeutske vježbe, treninzi senzorne integracije, simulacija pažnje I koncepcije, prevencija razvojnih slabosti I hiperaktivnosti, savjetodavni rad sa djecom I roditeljima, inkluzivni program učenja (čitanje, pisanje, računanje, podsticanje komunikativnosti, razmjene I interakcije

-----  
(111) **14004**

(151) 01.10.2018.

(210) **2017-14**

(442) 20.10.2017

(220) 12.01.2017

(732) TBEA CO., LTD. 52 South Yan'an Road, Changji, Xinjiang CN

(540)

(550) I,V

(740) Raičević Dejan, Vojvode Boža 1, Cetinje ME

(511) **Klasa 09:** Transformatori (električni); reaktori; memori transformatori; električni kablovi; električne žice; električni prekidači; integralne jedinične podstanice; prekidači strujnog toka; električni releji; automatski uređaji za napojne stanice; električni aparati za komutaciju; distributivne kutije (električne); distributivne konzole (električne); uređaji za distribuciju napajanja obezbeđeni od eksplozije visokog napona; kornutatori; žičani konektori (električni); distributivne table (električne) regulatori napona; cevasti snopovi kablova; inverteri (električni); priključci za električne linije; električni priključci; visokonaponske i niskonaponske prekidačke table; magnetske žice; identifikacione trake za električne žice; identifikacioni omotači za električne žice; telegrafске žice; izolovane bakame žice; telefonske žice; koaksilni kablovi; terminali (električni); omotači za električne kablove; električni grejni ulošci; električni provodnici; električni konektori; električni regulacioni aparati; oslabljivači (električni); vodovi (električni) električne spojnice; razvodne table; kontrolne ploče (električne); senzori; napajanja sa stabilizovanim naponom.

---

(111) **13977**

(151) 27.09.2018.

(210) **2016-249**

(442) 20.10.2017

(220) 14.06.2016

(732) Goodyear Dunlop Tyres UK Limited Tyre Fort 88-98, Wingfoot Way, B24 9HY Birmingham GB

(540) **SP 346**

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Gume

---

(111) **14068**

(151) 10.10.2018.

(210) **2017-313**

(220) 10.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) DOO. "G-INVESTMENT" Mila Boškovića H-12, 85000 Bar ME



**NAMFLEG**

WATCHES & JEWELRY

(540)

(550) I, F

(511) **Klasa 14:** plemeniti metali i njihove legure i proizvodi od tih metala ili obloženi tim metalima, koji nisu obuhvaćeni drugim klasama; pravi i lažni nakit, drago kamenje; časovničarski proizvodi i hronometrijski instrumenti.

**Klasa 35:** oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi.

---

(111) **13980**

(151) 27.09.2018.

(210) **2016-265**

(442) 20.10.2017

(220) 30.06.2016

(732) BASF SE Carl-Bosch-Strasse 38 Ludwigshafen am Rhein DE

(540) **COMTECRO**

(550) I

(740) Stanković Mugoša Ana, Trg Republike 13, Podgorica ME

(511) **Klasa 01:** Hemikalije koje se koriste u poljoprivredi, hortikulturi i šumarstvu, naročito preparati za jačanje biljaka, hemijski i/ili biološki preparati za kontrolu stresa kod biljaka, preparati za regulisanje rasta biljaka, hemijski preparati za tretiranje sjemena, površinski-aktivna sredstva, prirodne ili vještačke hemikalije koje se koriste kao seksualni mamci ili agensi za zbunjivanje insekata.

**Klasa 05:** Preparati za uništavanje i suzbijanje štetočina, insekticidi, fungicidi, herbicidi, pesticidi.

-----  
(111) **13979**

(151) 27.09.2018.

(210) **2016-264**

(442) 20.10.2017

(220) 30.06.2016

(732) BASF SE Carl-Bosch-Strasse 38 Ludwigshafen am Rhein DE

(540) **CAPARTIS**

(550) I

(740) Stanković Mugoša Ana, Trg Republike 13, Podgorica ME

(511) **Klasa 01:** Hemikalije koje se koriste u poljoprivredi, hortikulturi i šumarstvu, naročito preparati za jačanje biljaka, hemijski i/ili biološki preparati za kontrolu stresa kod biljaka, preparati za regulisanje rasta biljaka, hemijski preparati za tretiranje sjemena, površinski-aktivna sredstva, prirodne ili vještačke hemikalije koje se koriste kao seksualni mamci ili agensi za zbunjivanje insekata.

**Klasa 05:** Preparati za uništavanje i suzbijanje štetočina, insekticidi, fungicidi, herbicidi, pesticidi.

-----  
(111) **14000**

(151) 01.10.2018.

(210) **2016-257**

(442) 20.10.2017

(220) 22.06.2016

(732) BASF SE Carl-Bosch-Strasse 38 Ludwigshafen am Rhein DE

(540) **VITELYUM**

(550) I

(740) Stanković Mugoša Ana, Trg Republike 13, Podgorica ME

(511) **Klasa 01:** Hemikalije koje se koriste u poljoprivredi, hortikulturi i šumarstvu, naročito preparati za jačanje biljaka, hemijski i/ili biološki preparati za kontrolu stresa kod biljaka, preparati za regulisanje

rasta biljaka, hemijski preparati za tretiranje sjemena, površinski-aktivna sredstva, prirodne ili vještačke hemikalije koje se koriste kao seksualni mamci ili agensi za zbunjivanje insekata

**Klasa 05:** Preparati za uništavanje i suzbijanje štetočina, insekticidi, fungicidi, herbicidi, pesticidi.

---

(111) **14002**

(151) 01.10.2018.

(210) **2017-48**

(442) 20.10.2017

(220) 07.02.2017

(732) Ivax International B.V. Piet Heinkade 107 1019 GM Amsterdam NL

(540) **DUORESP**

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Inhalatori ispunjeni farmaceutskim preparatima za liječenje respiratornih bolesti i stanja

**Klasa 10:** Inhalatori za terapijsku upotrebu koji se prodaju prazni.

---

(111) **14001**

(151) 01.10.2018.

(210) **2017-47**

(442) 20.10.2017

(220) 07.02.2017

(732) Ivax International B.V. Piet Heinkade 107 1019 GM Amsterdam NL

(540) **SPIROMAX**

(550) I,F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Inhalatori ispunjeni farmaceutskim preparatima za liječenje respiratornih bolesti i stanja

**Klasa 10:** Inhalatori za terapijsku upotrebu koji se prodaju prazni.

---

(111) **14003**

(151) 01.10.2018.

(210) **2017-49**

(442) 20.10.2017

(220) 07.02.2017

(732) Ivax International B.V. Piet Heinkade 107 1019 GM Amsterdam NL

(540) **DUORESP SPIROMAX**

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Inhalatori ispunjeni farmaceutskim preparatima za liječenje respiratornih bolesti i stanja  
**Klasa 10:** Inhalatori za terapijsku upotrebu koji se prodaju prazni

-----  
(111) **13985**

(151) 01.10.2018.

(210) **2016-513**

(220) 14.12.2016

(442) 20.01.2018

(732) Western Digital Technologies, Inc. 3355 Michelson Drive, Suite 100 Irvine California 92612  
United States of America

(540) PRECISIVE

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 06:** Metalni privesci za ključeve i metalni prstenovi za ključeve, identifikacione pločice od metala, nesvetleći i nemehanički znaci od metala.

**Klasa 09:** Torbe za prenošenje kompjuterske opreme; futrole za mobilne telefone; zaštitne navlake i futrole za pametne telefone (smartfone), tablet računare i uređaje za pohranjivanje podataka; zaštitne navlake i futrole za jedinice čvrstih diskova računara i mobilne telefone; slušalice ili slušalice-bubice.

**Klasa 14:** Satovi, ča sovnici, nakit, trofeji, plastične oznake za ključeve.

**Klasa 16:** Štampane stvari, naime, kutije i ambalaža od kartona, podni stalci od papira i kartona za izlaganje (reklamiranje) robe, sveske i kancelarijski materijal, materijali za obuku i nastavu u vezi sa pohranjivanjem (skladištenjem) podataka; nalepnice; pribor za pisanje, naime naliv pera i hemijske olovke; višenamenske plastične vreće; antistatičke vreće (vreće za zaštitu uređaja od elektrostatičkog pražnjenja).

**Klasa 17:** Proizvodi od gume, naime kese, vreće i torbe za prenošenje kompjuterskih uređaja za pohranjivanje podataka.

**Klasa 18:** Artikli od kože i imitacije kože, naime, torbe, vreće i futrole za prenos kompjuterskih uređaja za pohranjivanje, tablet računare, pametne telefone, uređaje za pohranjivanje podataka i multimedijalne čitače; rančevi, višenamenske torbe za putovanja i putne torbe; kišobrani; plastične oznake za prtljag.

**Klasa 21:** Šolje; prazne flaše (boce) za vodu; izolacione navlake za limenke i flaše; boce za piće za sportove.

**Klasa 24:** Peškiri.



**Klasa 25:** Odeća, naime, jakne, košulje, džemperi, dukserice, majice, šeširi i pokrivala za glavu.

**Klasa 28:** Loptice za golf, držači loptica za golf, oznake za loptice za golf, plišane igračke, igračke punjene kuglicama, slagalice (pazle), kompjuterske igrice.

---

(111) **14005**

(151) 01.10.2018.

(210) **2017-238**

(220) 27.06.2017

(442) 20.02.2018

(731) Tween Brands Investment, LLC 8323 Walton Parkway, New Albany, OH 43054, US

(540) JUSTICE

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 25:** Odeća, naročito bademantili, ogrtači za plažu, odeća za plažu, kaiševi, blejzeri, bluže, bokserice, brushalteri, majice na bretele, kape, kaputi, haljine, obuća, rukavice, majice sa vezivanjem oko vrata, šeširi, trake za glavu, čarape, jakne, farmerke, odeća za trčanje, dokolenice, pletene bluže, pleteni gornji delovi odeće, kućna odeća, rukavice sa jednim prstom, spavaćice, košulje za spavanje, pidžame, gaćice, pantalone, šalovi, marame, košulje, šorcevi, suknje, ležerne pantalone, odeća za spavanje, sokne, donji deo trenerke, dukserice, šorcevi za treniranje, trenerke, džemperi, odeća za kupanje, majice, majice bez rukava, kravate, hulahopke, donje gaće, potkošulje, donji veš i prsluci.

**Klasa 35:** Usluge maloprodaje, kataloške usluge naručivanja preko pošte i usluge maloprodaje koje se pružaju onlajn, sve u vezi sa odećom.

---

(111) **14006**

(151) 01.10.2018.

(210) **2017-239**

(220) 27.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) Tween Brands Investment, LLC 8323 Walton Parkway, New Albany, OH 43054, US

# Justice

(540)

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 25:** Odeća, naročito bademantili, ogrtači za plažu, odeća za plažu, kaiševi, blejzери, bluze, bokserice, brushalteri, majice na bretele, kape, kaputi, haljine, obuća, rukavice, majice sa vezivanjem oko vrata, šeširi, trake za glavu, čarape, jakne, farmerke, odeća za trčanje, dokolenice, pletene bluze, pleteni gornji delovi odeće, kućna odeća, rukavice sa jednim prstom, spavaćice, košulje za spavanje, pidžame, gaćice, pantalone, šalovi, marame, košulje, šorcevi, suknje, ležerne pantalone, odeća za spavanje, sokne, donji deo trenerke, dukserice, šorcevi za treniranje, trenerke, džemperi, odeća za kupanje, majice, majice bez rukava, kravate, hulahopke, donje gaće, potkošulje, donji veš i prsluci.

**Klasa 35:** Usluge maloprodaje, katalogske usluge naručivanja preko pošte i usluge maloprodaje koje se pružaju onlajn, sve u vezi sa odećom

---

(111) **14053**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-317**

(220) 14.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Deutsche Telekom AG Friedrich-Ebert-Allee 140 53113 Bonn Njemačka



(540)

(550) I

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 09:** Naučni, nautički, geodetski, fotografski, kinematografski i optički aparati i instrumenti, kao i aparati i instrumenti za vaganje, mjerenje, signalizaciju, kontrolu (inspekciju), za pomoć (spašavanje) i za obuku; aparati i instrumenti za vođenje, distribuciju, transformisanje, akumuliranje, podešavanje ili upravljanje električnom strujom; aparati za snimanje, prenos, obradu i reprodukciju zvuka, slika ili podataka; magnetni nosači podataka; računске mašine, oprema za obradu podataka, kompjuteri; kompakt diskovi, DVD-ijevi i drugi digitalni mediji za snimanje; kompjuterski softver; elektronski uskladišteni podaci (koji se mogu preuzimati); elektronske publikacije (koje se mogu preuzimati);

---

(111) **14059**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-336**

(220) 23.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Starbucks Corporation 2401 Utah Avenue South, Seattle, Washington 98134, USA



(540)

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 30:** Mljevena kafa i kafa u zrnu; pića na bazi kafe; kakao; pića na bazi čokolade; čaj i biljni čaj; pića na bazi čaja i biljnog čaja; mješavina pića na bazi kafe; mješavina pića na bazi espresso kafe; mješavina pića na bazi čokolade; mješavina pića na bazi čaja; mješavina pića na bazi biljnog čaja; smrznute poslastice, uključujući sladoled, ledeno mlijeko, zaleđeni jogurt, smrznute poslastice sa ukusom čaja, biljnog čaja i/ili voća; arome, koje nisu eterična ulja, za pića; čokolada u prahu, aroma vanile; čokolade i bombone (slatkiši); pečeni proizvodi, naime matini, pogačice, keksi, kolačići, pite, kolači, peciva, kiše i hlebovi; sendviči; pice, gotova jela koja se sastoje prvenstveno od tjestenine; gotova jela koja se sastoje prvenstveno od pirinča; gotova jela koja se sastoje prvenstveno od žitarica; namazi na bazi čokolade; prerađeni prehrambeni proizvodi od

žitarica namijenjeni za pahuljice za doručak; ovsena kaša; grickalice na bazi žitarica; krekeri; kokice; šećer; med; sirup agave; sosevi, naime začinski dodaci kao dodatak pićima; prelive za salate.

**Klasa 35:** Poslovna administracija; pomoć u poslovnom upravljanju; franšizing, uključujući pružanje komercijalne pomoći u osnivanju i/ili vođenju restorana, kafea, kafeterija, čajdžinica i snek-barova; usluge maloprodaje u oblasti kafe, čaja, hrane, pića, aparata za kafu i espresso, aparata za čaj, stonog posuđa, kuhinjskog posuđa, knjiga, muzičkih snimaka, novčanika, putnih torbi, torbi za kupovinu, ručnih torbi, nakita, odjeće i šešira, igračaka, uključujući plišane igračke; veleprodaja i distribucija (ne uključujući transport) hrane, pića, opreme za domaćinstva, kuhinjskog posuđa; online usluge maloprodaje hrane, pića, opreme za domaćinstva i kuhinjskog posuđa; administracija podsticajnog programa nagrada kroz izdavanje i obradu popusta u obliku bodova lojalnosti za kupovinu proizvoda ili usluga kompanije.

**Klasa 43:** Usluge restorana, kafića, kafeterija, snek-barova, kafe-barova, čajnih barova, čajdžinica i usluge restorana koji spremaju hranu za ponijeti; usluge barova; usluge keteringa; priprema hrane i pića; usluge ugovora za pića; usluge restorana koji sadrže program lojalnosti koji redovnim mušterijama obezbjeđuje povoljnosti u restoranu.

---

(111) **14058**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-335**

(220) 23.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) Starbucks Corporation 2401 Utah Avenue South, Seattle, Washington 98134, USA



(540)

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 07:** Električni mlinovi za kafu za kućnu ili komercijalnu upotrebu; mašine za pravljenje gaziranih pića; električne kuhinjske mašine, naime mašine za pravljenje mliječne pjene; automati za prodaju

**Klasa 09:** Magnetski kodirane poklon kartice; magnetski kodirane kartice lojalnosti, kompjuterski softver (aplikacija) za mobilne uređaje i mobilne telefone, naime softver za korisnike kako bi pristupili, pratili i upravljali svojim profilom u programu lojalnosti i sredstvima na povezanim vrijednosnim računima, plaćali kupovine putem funkcija mobilnog plaćanja, pristupili meniju informacija i informacijama o lokaciji radnje; kompjuterski softver za upotrebu u preuzimanju, prenesu, primanju, reprodukciji, čuvanju i organizovanju audio i video podataka; audio snimci muzičkih i umjetničkih izvođenja; muzika koja se može preuzeti putem globalne kompjuterske mreže i bežičnih uređaja; maske i futrole za mobilne telefone i lične elektronske uređaje; vezice za mobilne telefone; podloge za miša; aparati za mjerenje vremena.

**Klasa 11:** Električni uređaji, naime aparati za espresso, aparati za kafu, električni bokali, čajnici, aparati za pravljenje čaja, aparati za grijanje napitaka parom i dispenceri za vodu za kućnu i komercijalnu upotrebu; filteri za vodu; jedinice za filtraciju i prečišćavanje vode i zamjenski kertridži i filteri za ove jedinice.

**Klasa 16:** Publikacije, naime opšti bilteni i magazini; brošure sa instrukcijama; papirni filteri za kafu; foto albumi, umjetnički papiri, umjetničke četkice, olovke, markeri za knjige, kancelarijske kutije, kutije za penkala, kutije za olovke, kancelarijski materijal, poster; papirne salvete, papirni podmetači, papirne kese; navlake za čaše/šolje od papira, pak papira ili kartona; kartonske kutije.

**Klasa 21:** Ne-električni espresso lonac za pripremu kafe; ne-električne ručne prese za pravljenje kafe; ne-električni čajnici; filteri za čaj koji nisu od plemenitih materijala; čajnici koji nisu od plemenitih materijala; cediljke za čaj; ne-električni grijači za čaj koji se sastoje od postolja za čajnik sa držačem za svijeću; termo izolovane posude za pića; šoljice; tacne; šolje; staklene posude za pića; filteri za kafu koji se mogu koristiti više puta i nisu papirni; podmetači koji nisu papirni i nisu stolnjaci; servisi za čaj koji nisu od plemenitih materijala; poslužavnici za upotrebu u domaćinstvu; posuđe; tanjiri; činije; bokali; podmetači za vruće posuđe; posude za kućnu upotrebu i upotrebu u kuhinji; poklopci za čajnike; držači za svijeće koji nisu od plemenitih materijala; figurice od porcelana, keramike, grnčarije ili stakla; dekorativni porcelanski ukrasi; lopatice (kao dio kuhinjskog pribora) za upotrebu u kuhinji; neelektrične žice za mućenje za upotrebu u domaćinstvu.

**Klasa 29:** Mlijeko, aromatizovano mlijeko; milkšejkovi; prehrambena pića na bazi mlijeka, ne uključujući milkšejkove; pića na bazi mlijeka koja sadrže kafu; pića na bazi mlijeka koja sadrže voćni sok; pića na bazi mlijeka koja sadrže voće; pića na bazi mlijeka koja sadrže čokoladu; pića na bazi mlijeka koja sadrže čaj; prehrambena pića na bazi soje koja se koriste kao zamjena za mlijeko; energetska napici na bazi mlijeka; suvo mlijeko u prahu; miješana pića na bazi mliječnih

proizvoda; sojino mlijeko; grickalice na bazi voća; voćni džemovi; kompot; žele; namazi na bazi mesa; namazi na bazi ribe; namazi na bazi živinskog mesa; namazi na bazi voća; namazi na bazi orašastih plodova; namazi na bazi povrća; namazi na bazi mlij ečnih proizvoda; kuvano povrće; sušeno povrće , kozervisano povrće , salate od povrća , sušeno voće , kozervisano voće , voćne salate, meso, riba, živina, divljač , tofu, i/ili sir, supe, jogurt, pića na bazi jogurta; šlag; sir, jaja, obrađene sjemenke,; obrađen i orašasti plodovi; začinjjen i orasigrickalice na bazi orašastih plodova; jestiva ulja i masti.

**Klasa 32:** Voćni napici; voćni sokovi; pića na bazi voća i soka; napici od povrća; sokovi od povrća; i napici na bazi povrća; bezalkoholna pića , naime gazirana pića , bezalkoholna pića; energetska napici, izotonični napici; tečne mješavine za pravljenje bezalkoholnih pića i pića na bazi voća; praškovi koji se koriste za pripremu bezalkoholnih pića i pića na bazi voća; sirupi za pića; aromatizovana i nearomatizovana flaširana voda za piće , mineralna voda, gazirana voda; pića na bazi soje koja nisu zamjena za mlijeko; voćni koncentрати i pirei koji se koriste za pripremu pića; nutritivno obogaćena pića; pića obogaćena vitaminima.

---

(111) **14057**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-334**

(220) 23.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Starbucks Corporation 2401 Utah Avenue South, Seattle, Washington 98134, USA

(540) TEAVANA

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 32:** Pića od voća, voćni sokovi, i pića na bazi voća; pića od povrća, sokovi od povrća, i pića na bazi povrća; bezalkoholna pića, naime gazirana pića, blaga pića; energetska pića, izotonična pića; tečne mješavine za pravljenje bezalkoholnih pića i pića na bazi voća; praškovi koji se koriste u pripremi bezalkoholnih pića i pića na bazi voća; sirupi za pića; flaširana voda za piće sa aromom ili bez arome, mineralna voda, gazirane vode; pića na bazi soje koja nisu zamjena za mlijeko; voćni koncentрати i pirei koji se koriste za pravljenje pića; nutritivno obogaćena pića, vitaminski obogaćena pića.

---

(111) **14067**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-256**

(220) 10.07.2017

(442) 20.01.2018

(732) KIA MOTORS CORPORATION 12, Heolleung-ro, Seocho-gu, Seoul, Republic of Korea

(540) KIA STONIC

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Automobili; putnička vozila (automobili); dj e lovi i pribor za automobile; drške za vrata automobila; vazdušni jastuci (sigurnosni uređaji za automobile); brisači za šoferšajbne; retrovizori za automobile; branici za automobile; karoserije automobila; šoferšajbne; dečija sigurnosna sjedišta za automobile; volani za automobile; podupirači za ulazak u automobile; točkovi za automobile; presvlake za sjedišta automobila; motori za kopnena vozila.

---

(111) **14055**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-259**

(220) 11.07.2017

(442) 20.01.2018

(732) Great Wall Motor Company Limited 2266 Chaoyang South Street Baoding, Hebei 071000  
Kina



(540)

(550) I, F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Automobili; kola; kamioni; kombiji (vozila); terenska vozila (sports utility vehicles, SUV); putnički autobusi; motori za kopnena vozila; auto kuće/kamp prikolice; elementi za unutrašnje sređivanje vozila; ambulantna kola.

**Klasa 37:** Održavanje i popravka motornih vozila; servisne stanice za vozila (dopunjavanje goriva i održavanje); benzinske stanice za vozila; čišćenje vozila; podmazivanje vozila; antikorozivni tretmani za vozila; potiranje vozila; pranje kola; protektiranje guma.

---

(111) **14034**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-333**

(220) 23.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) NOBEL ILAC SANAYII VE TICARET ANONIM SIRKETI Saray Mah., Dr. Adnan Buyukdeniz Cad.,  
No:14, Umraniye 34768, Istanbul, TR

(540) Ertinob

(550) I

(740) Vesko Božović, Moskovska 99/II, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** farmaceutski proizvodi

---

(111) **14056**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-261**

(220) 18.07.2017

(442) 20.02.2018

(732) BELUPO lijekovi i kozmetika d.d. Ulica Danica 5 Koprivnica HR

(540) AGNIS

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** farmaceutski proizvodi

---

(111) **14033**

(151) 12.10.2018.

(210) **2017-332**

(220) 22.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) Celgene Corporation 86 Morris Avenue, Summit, NJ 07901, U.S.A.

(540) ИДХИФА

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati za liječenje leukemije, drugih vrsta raka i autoimunskih bolesti; farmaceutski preparati, naime, inhibitori lijeka citokina; farmaceutski preparati koji moduliraju imunološki sistem.



(111) **14011**

(151) 03.10.2018.

(210) **2017-238**

(220) 27.06.2017

(442) 20.02.2018

(731) Tween Brands Investment, LLC 8323 Walton Parkway, New Albany, OH 43054, US

(540) JUSTICE

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 25:** Odeća, naročito bademantili, ogrtači za plažu, odeća za plažu, kaiševi, blejzeri, bluže, bokserice, brushalteri, majice na bretele, kape, kaputi, haljine, obuća, rukavice, majice sa vezivanjem oko vrata, šeširi, trake za glavu, čarape, jakne, farmerke, odeća za trčanje, dokolenice, pletene bluže, pleteni gornji delovi odeće, kućna odeća, rukavice sa jednim prstom, spavaćice, košulje za spavanje, pidžame, gaćice, pantalone, šalovi, marame, košulje, šorcevi, suknje, ležerne pantalone, odeća za spavanje, sokne, donji deo trenerke, dukserice, šorcevi za treniranje, trenerke, džemper, odeća za kupanje, majice, majice bez rukava, kravate, hulahopke, donje gaće, potkošulje, donji veš i prsluci.

**Klasa 35:** Usluge maloprodaje, kataloške usluge naručivanja preko pošte i usluge maloprodaje koje se pružaju onlajn, sve u vezi sa odećom.

-----  
(111) **14012**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-245**

(220) 30.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) INA - industrija nafte d.d. Avenija Veceslava Holjevca 10, 10000 Zagreb, HR

(540) INA LIS

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 04:** Masti za podmazivanje valjkastih i kliznih ležajeva

-----  
(111) **14013**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-246**

(220) 30.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) INA - industrija nafte d.d. Avenija Veceslava Holjevca 10, 10000 Zagreb, HR

(540) **INA 2T**

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 04:** Motorna ulja za motocikle i skutere

---

(111) **14014**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-233**

(220) 20.06.2017

(442) 20.02.2018

(732) Kerr Corporation 1717 West Collins Ave, Orange, CA 92867, US

(540) ADAPTIVE RESPONSE TECHNOLOGY

(550) I,V

(740) Rončević Milena, Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 130/VII, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Složeni stomatološki materijali, slični materijali koji se koriste u stomatološko - tehničke svrhe, stomatologle smješe koje se koriste u endodonskim procedurama.

---

(111) **14015**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-361**

(220) 05.09.2017

(442) 20.02.2018

(732) JUMEDIA MONT DOO-PODGORICA 13 JULA BB PODGORICA



(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi, pomoć u radu i upravljanju privrednim društvima, ili pomoć u vođenju poslova ili

komercijalnih funkcija industrijskog ili trgovačkog preduzeća, kao i usluge reklamnih ustanova koje se bave uglavnom reklamiranjem proizvoda i usluga putem svih vrsta medija, kao i usluge koje se odnose na registraciju, prepis, sastavljanje, kompilaciju ili sistematizaciju pisanih saopštenja i zapisa kao i obradu ili kompilaciju matematičkih ili statističkih podataka; usluge agencija za oglašavanje kao i usluge distribuiranja prospekata direktno ili poštom ili distribuiranje uzroka; oglašavanja u vezi s drugim uslugama kao što su usluge u vezi bankarskih zajmova i oglašavanja putem radija; sortiranje za račun drugih osoba, raznih proizvoda (ne uključuje njihov prevoz) radi omogućavanja potrošaču njihovog lakšeg razgledanja i kupovine; ove usluge se mogu pružati u okviru prodavnica na malo, trgovina na veliko, posredstvom prodajnih kataloga, dopisno ili elektronskim putem, posredstvom weba ili putem telefona, sve gore navedeno se odnosi na poslove u vezi izdavanja novina, novinskih dodataka, knjiga, novinskih članaka, oglašavanja i reklamiranja u novinama, odnosno komercijalnih, administrativnih i marketinških poslova privrednog društva u vezi sa novinom.

---

(111) **14016**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-362**

(220) 07.09.2017

(442) 20.01.2018

(732) Bosnalijek, farmaceutska i hemijska industrija, dionicko društvo Jukiceva 53, 71000 Sarajevo, BA

(540) LYSOBACT COMPLETE SPRAY

(550) I, V

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** farmaceutski proizvodi

---

(111) **14017**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-357**

(220) 04.09.2017

(442) 20.02.2018

(732) Energy Beverages LLC, a Delaware limited liability company 2390 Anselmo Drive, Corona, California 92879, US



(540)

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 32:** Bezalkoholna pića, uključujući gazirana pića i energetska pića; sirupi, koncentracije, prahovi i preparati za pripremu pića, uključujući gazirana pića i energetska pića; pivo.

---

(111) **14018**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-360**

(220) 05.09.2017

(442) 20.02.2018

(732) JUMEDIA MONT DOO 13 JULA BB PODGORICA



(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi, pomoć u radu i upravljanju privrednim društvima, ili pomoć u vođenju poslova ili komercijalnih funkcija industrijskog ili trgovačkog preduzeća, kao i usluge reklamnih ustanova koje se bave uglavnom reklamiranjem proizvoda i usluga putem svih vrsta medija, kao i usluge koje se odnose na registraciju, prepis, sastavljanje, kompilaciju ili sistematizaciju pisanih saopštenja i zapisa kao i obradu ili kompilaciju matematičkih ili statističkih podataka; usluge agencija za oglašavanje kao i usluge distribuiranja prospekata direktno ili poštom ili distribuiranje uzroka; oglašavanja u vezi s drugim uslugama kao što su usluge u vezi bankarskih zajmova i oglašavanja putem radija; sortiranje za račun

drugih osoba, raznih proizvoda (ne uključuje njihov prevoz) radi omogućavanja potrošaču njihovog lakšeg razgledanja i kupovine; ove usluge se mogu pružati u okviru prodavnica na malo, trgovina na veliko, posredstvom prodajnih kataloga, dopisno ili elektronskim putem, posredstvom weba ili putem telefona, sve gore navedeno se odnosi na poslove u vezi izdavanja novina, novinskih dodataka, knjiga, novinskih članaka, oglašavanja i reklamiranja u novinama, odnosno komercijalnih, administrativnih i marketinških poslova privrednog društva u vezi sa novinom.

---

(111) **14019**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-359**

(220) 05.09.2017

(442) 20.01.2018

(732) JUMEDIA MONT DOO-PODGORICA 13 JULA BB PODGORICA ME



(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi, pomoć u radu i upravljanju privrednim društvima, ili pomoć u vođenju poslova ili komercijalnih funkcija industrijskog ili trgovačkog preduzeća, kao i usluge reklamnih ustanova koje se bave uglavnom reklamiranjem proizvoda i usluga putem svih vrsta medija, kao i usluge koje se odnose na registraciju, prepis, sastavljanje, kompilaciju ili sistematizaciju pisanih saopštenja i zapisa kao i obradu ili kompilaciju matematičkih ili statističkih podataka; usluge agencija za oglašavanje kao i usluge distribuiranja prospekata direktno ili poštom ili distribuiranje uzroka; oglašavanja u vezi s drugim uslugama kao što su usluge u vezi bankarskih zajmova i oglašavanja putem radija; sortiranje za račun drugih osoba, raznih proizvoda (ne uključuje njihov prevoz) radi omogućavanja potrošaču njihovog lakšeg razgledanja i kupovine; ove usluge se mogu pružati u okviru prodavnica na malo, trgovina na veliko, posredstvom prodajnih kataloga, dopisno ili elektronskim putem, posredstvom weba ili putem telefona, sve gore navedeno se odnosi na poslove u vezi izdavanja novina, novinskih dodataka, knjiga, novinskih članaka, oglašavanja i reklamiranja u novinama, odnosno komercijalnih, administrativnih i marketinških poslova privrednog društva u vezi sa novinom.

---

(111) **14020**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-358**

(220) 05.09.2017

(442) 20.01.2018

(732) JUMEDIA MONT DOO 13 JULA BB PODGORICA ME



(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** Oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi, pomoć u radu i upravljanju privrednim društvima, ili pomoć u vođenju poslova ili komercijalnih funkcija industrijskog ili trgovačkog preduzeća, kao i usluge reklamnih ustanova koje se bave uglavnom reklamiranjem proizvoda i usluga putem svih vrsta medija, kao i usluge koje se odnose na registraciju, prepis, sastavljanje, kompilaciju ili sistematizaciju pisanih saopštenja i zapisa kao i obradu ili kompilaciju matematičkih ili statističkih podataka; usluge agencija za oglašavanje kao i usluge distribuiranja prospekata direktno ili poštom ili distribuiranje uzroka; oglašavanja u vezi s drugim uslugama kao što su usluge u vezi bankarskih zajmova i oglašavanja putem radija; sortiranje za račun drugih osoba, raznih proizvoda (ne uključuje njihov prevoz) radi omogućavanja potrošaču njihovog lakšeg razgledanja i kupovine; ove usluge se mogu pružati u okviru prodavnica na malo, trgovina na veliko, posredstvom prodajnih kataloga, dopisno ili elektronskim putem, posredstvom weba ili putem telefona, sve gore navedeno se odnosi na poslove u vezi izdavanja novina, novinskih dodataka, knjiga, novinskih članaka, oglašavanja i reklamiranja u novinama, odnosno komercijalnih, administrativnih i marketinških poslova privrednog društva u vezi sa novinom.

---

(111) **14021**

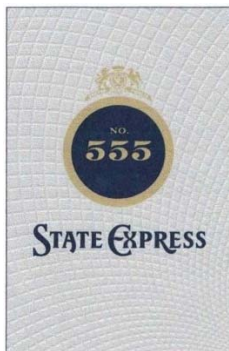
(151) 03.10.2018

(210) **2017-356**

(220) 01.09.2017

(442) 20.02.2018

(732) CTBA T International Co. Limited 29th Floor Oxford House Taikoo Place 979 King's Road  
Island East Hong Kong



(540)

(550) I,F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Cigarete; duvan, sirov ili prerađen; proizvodi od duvana; supstituti za duvan (ne u medicinske svrhe); cigare, cigarilosi; upaljači; šibice; artikli za pušače; cigaret papir, cigaret tube, filteri za cigarete; džepni aparati za zamotavanje cigareta; ručne mašine za ubrizgavanje duvana u papirne tube; elektronske cigarete; tečnosti za elektronske cigarete; duvanski proizvodi namijenjeni za zagrijavanje.

---

(111) **14009**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-329**

(220) 21.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Koncern za proizvodnju i promet konditorskih proizvoda Bambi a.d. Požarevac, Đure Đakovića bb, 12000 Požarevac, RS



(540)

(550) I, F

(740) Ivan Todorović, Gospodar Jevremova 23/8 Beograd SR

(511) **Klasa 30**: slano pecivo, slani proizvodu napravljeni od brašna, krekeri

---

(111) **14008**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-328**

(220) 21.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) Koncern za proizvodnju i promet konditorskih proizvoda Bambi a.d. Đure Đakovića bb,  
12000 Požarevac, RS



(540)

(550) I,F

(740) Ivan Todorović, Gospodar Jevremova 23/8 Beograd SR

(511) **Klasa 30**: slano pecivo, slani proizvodu napravljeni od brašna, krekeri

---

(111) **14007**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-327**

(220) 21.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Koncern za proizvodnju i promet konditorskih proizvoda Bambi a.d., Đure Đakovića bb,  
12000 Požarevac, RS





(540)

(550) I, F

(740) Ivan Todorović, Gospodar Jevremova 23/8 Beograd SR

(511) **Klasa 30:** slano pecivo, slani proizvodu napravljeni od brašna, krekeri

---

(111) **13996**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-326**

(220) 21.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) Koncern za proizvodnju i promet konditorskih proizvoda Bambi a.d. Požarevac Đure Đakovića bb, 12000 Požarevac,RS



(540)

(550) I,F

(740) Ivan Todorović, Gospodar Jevremova 23/8 Beograd SR

(511) **Klasa 30:** slano pecivo, slani proizvodu napravljeni od brašna, krekeri

---

(111) **14010**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-324**

(220) 21.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Koncern za proizvodnju i promet konditorskih proizvoda Bambi a.d. Požarevac, Đure Đakovića bb, 12000 Požarevac, RS



(540)

(550) I, F

(740) Ivan Todorović, Gospodar Jevremova 23/8 Beograd SR

(511) **Klasa 30:** Slano pecivo, slani proizvodu napravljeni od brašna, perece i krekeri

---

(111) **13995**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-325**

(220) 21.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Koncern za proizvodnju i promet konditorskih proizvoda Bambi a.d., Đure Đakovića bb, 12000 Požarevac, RS



(540)

(550) I, F

(740) Ivan Todorović, Gospodar Jevremova 23/8 Beograd SR

(511) **Klasa 30:** Slano pecivo, slani proizvodu napravljeni od brašna, krekeri

---

(111) **13987**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-252**

(220) 04.07.2017

(442) 20.02.2018

(732) Monster Energy Company, a Delaware corporation 1 Monster Way, Corona, California 92879, US



(540)

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** Pića na bazi mleka i pića na bazi mleka koja sadrže kafu, čokoladu i/ili voćni sok; šejkovi.

**Klasa 30:** Kafa, čaj, kakao i veštačka kafa; pića na bazi kafe; pića na bazi čaja; pića na bazi čokolade; piri nač; tapioka i sago; brašno i preparati od žitarica; hleb, peciva i slatkiši; led; šećer, med, melasa; kvasac, prašak za pecivo; so; senf; sirće, sosovi (kao za čini); začini; led.

**Klasa 32:** Bezalkoholna pića; pivo.

**Klasa 33:** Alkoholna pića osim piva.

---

(111) **13981**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-74**

(220) 27.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) Tovarystvo z obmezhenoiu vidpovidalnistiu «ARTERIUM LTD» vul. Saksahanskoho, 139 m. Kyiv 01032 Ukrajina

(540) MUKALTYN

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Analgetici; anestetici; antibiotici; kutije za prvu pomoć, pune; bakterijski preparati za medicinsku i veterinarsku upotrebu; bakteriološki preparati za medicinsku i veterinarsku upotrebu; melemi za medicinsku upotrebu; preparati za balsamovanje za medicinsku upotrebu; biološki preparati za veterinarske svrhe; biološki preparati za medicinske svrhe; vaginalne kupke; vakcine; terapijski preparati za kupanje; preparati za kupanje, medicinski; soli za kupanje za medicinske svrhe; veterinarski preparati; vitaminski preparati; preparati za hemoroide; sanitarne gaćice; higijenski zavoji; sanitarni ulošci; hormoni za medicinske svrhe; dezinfektanti za higijenske svrhe; dijagnostički preparati za medicinske svrhe; dijetetske supstance prilagođene za upotrebu u medicini; eukaliptus za farmaceutske svrhe; eliksiri [farmaceutski preparati]; lijekovi za nerve; sedativi; pomoćna sredstva za medicinske svrhe; kamfor za medicinske svrhe; ulje kamfora za medicinske svrhe; kapsule za farmaceutske svrhe; kapsule za lijekove; ricinusovo ulje za medicinske svrhe; kore drveta za farmaceutske svrhe; medicinsko korijenje; dodaci hrani za životinje za veterinarske svrhe; laksativi; preparati za zaustavljanje krvarenja; lijekovi za veterinarske svrhe; lijekovi za ljudske svrhe; medicinsko korijenje; medicinski čaj; medicinsko bilje; medicinski napici; medicinske infuzije; medicinska ulja; linimenti; losioni za veterinarske svrhe; losioni za farmaceutske svrhe; masti za farmaceutske svrhe; mentol; nana za farmaceutske svrhe; tinkture za medicinske svrhe; medicinska ulja; opoterapijski preparati; ulošci za inkontinenciju; pil ule za farmaceutske svrhe; laksativi; purgativi; lijekovi protiv groznice; anti-urinarni preparati; sirupi za farmaceutske svrhe; uspavljujuća sredstva; medicinski alkohol; preparati za sterilizaciju; pastile za farmaceutske svrhe; sredstva za varenje za farmaceutske svrhe; biljni čajevi za medicinske svrhe; farmaceutski preparati; enzimi za veterinarske svrhe; enzimi za medicinske svrhe; fermenti za farmaceutske svrhe; enzimski preparati za veterinarske svrhe; enzimski preparati za medicinske svrhe; dijetetska hrana prilagođena za medicinske svrhe; gaćice, upijajuće, za inkontinenciju; ulošci za inkontinenciju; hemijsko-farmaceutski preparati; hemijski preparati za veterinarske svrhe; hemijski preparati za medicinske svrhe; hemijski preparati za farmaceutske svrhe.

-----  
(111) **13986**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-92**

(220) 14.03.2017

(442) 20.01.2018

(732) Merck Sharp & Dohme Corp. One Merck Drive, Whitehouse Station, New Jersey 08889, USA

(540) INVENTING FOR LIFE

(550) I

(740) Jusić Jasna, Crnogorskih serdara bb, Podgorica ME

(511) **Klasa 16:** Štampani materijal, naime, reklame, bilteni, brošure, poster, pribor i baneri u oblasti zdravstva, medicine, farmacije i farmaceutske industrije.

**Klasa 44:** Pružanje informacija u oblasti zdravstva, medicine, farmacije i farmaceutske industrije.

---

(111) **13988**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-251**

(220) 04.07.2017

(442) 20.01.2018

(732) Monster Energy Company, a Delaware corporation 1 Monster Way, Corona, California 92879, US

(540) MONSTER ENERGY

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** Pića na bazi mleka i pića na bazi mleka koja sadrže kafu, čokoladu i/ili voćni sok; šejkovi.

**Klasa 30:** Kafa, čaj, kakao i veštačka kafa; pića na bazi kafe; pića na bazi čaja; pića na bazi čokolade; pirinač; tapioka i sago; brašno i preparati od žitarica; hleb, peciva i slatkiši; led; šećer, med, melasa; kvasac, prašak za pecivo; so; senf; sirće, sosovi (kao za čini); začini; led.

**Klasa 32:** Bezalkoholna pića; pivo.

**Klasa 33:** Alkoholna pića osim piva.

---

(111) **13990**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-348**

(220) 29.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Domaca trgovina d.o.o. Podgorica, ul. Josipa Broza Tita 23a, Podgorica

(540) ZNAM ŠTA KUPUJEM, Aroma Marketi

(550) I, V

(511) **Klasa 35:** Trgovina na malo u nespecializovanim prodavnicama, pretežno hranom, pićem i duvanom, kao i kozmetičkog i higijenskog programa, proizvoda kućne galanterije, malih kućanskih aparata i sezonskih programa.

---

(111) **13991**

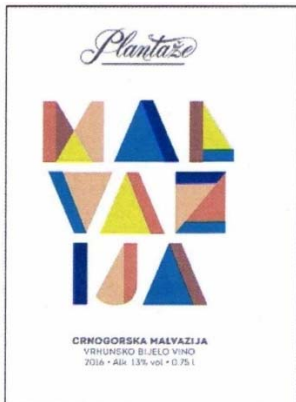
(151) 03.10.2018

(210) **2017-258**

(220) 10.07.2017

(442) 20.02.2018

(732) 13-JUL PLANTAŽE" A.D. PODGORICA PUT RADOMIRA IVANOVIĆA BR.2



(540)

(550) I

(511) **Klasa 33:** Alkoholna pića (izuzev piva)

---

(111) **13992**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-351**

(220) 29.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) Domaca trgovina d.o.o. Podgorica, ul. Josipa Broza Tita 23a, Podgorica

(540) I BLIZU I SVJEŽE, Aroma Marketi

(550) I,V

(511) **Klasa 35:** Trgovina na malo u nespecializovanim prodavnicama, pretežno hranom, pićem i duvanom, kaso i kozmetičkog i higijenskog programa, proizvoda kućne galanterije, malih kućanskih aparata i sezonskih programa.

---

(111) **13993**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-350**

(220) 29.08.2017

(442) 20.01.2018

(732) Domaca trgovina d.o.o. Podgorica, ul. Josipa Broza Tita 23a, Podgorica

(540) BIRAM SVJEŽE BIRAM AROMU

(550) I, V

(511) **Klasa 35:** Trgovina na malo u nespecijalizovanim prodavnicama, pretežno hranom, pićem i duvanom, kao i kozmetičkog i higijenskog programa, proizvoda kućne galanterije, malih kućanskih aparata i sezonskih programa.

---

(111) **13994**

(151) 03.10.2018

(210) **2017-349**

(220) 29.08.2017

(442) 20.02.2018

(732) Domaca trgovina d.o.o. Podgorica, ul. Josipa Broza Tita 23a, Podgorica

(540) ZNAM ŠTA KUPUJETE, Aroma Marketi

(550) I, V

(511) **Klasa 35:** Trgovina na malo u nespecijalizovanim prodavnicama, pretežno hranom, pićem i duvanom, kasa i kozmetičkog i higijenskog programa, proizvoda kućne galanterije, malih kućanskih aparata i sezonskih programa.

---

(111) **13989**

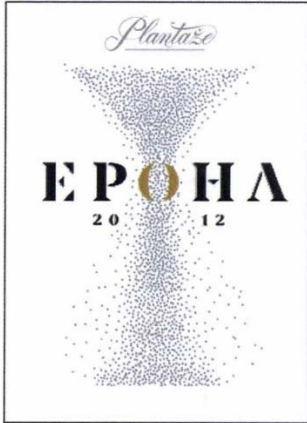
(151) 03.10.2018

(210) **2017-257**

(220) 10.07.2017

(442) 20.01.2018

(732) „13-JUL PLANTAŽE" A.D. PODGORICA PUT RADOMIRA IVANOVIĆA BR.2



(540)

(550) I

(511) **Klasa 33:** Alkoholna pića (izuzev piva)

---

(111) **13967**

(151) 15.08.2018.

(210) **2017-169**

(220) 10.05.2017

(442) 20.04.2018.

(732) DOO "Perla" Herceg Novi Šetalište 5 Danica Herceg Novi



(540)

(550) I, K, V

(740) Popović Igor, Medun BB, Podgorica ME

(511) **Klasa 35:** oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi.

**Klasa 36:** osiguranje; finansijski poslovi; monetarni poslovi; upravljanje nekretninama.

**Klasa 37:** izgradnja; popravke; usluge postavljanja (instaliranja).

**Klasa 39:** prevoz; ambalažiranje i skladištenje proizvoda; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** obuka; stručno osposobljavanje; razonoda; sportske i kulturne djelatnosti

**Klasa 43:** usluge obezbjeđivanja hrane i pića; privremeno primanje na stan

---



(111) **13968**

(151) 15.08.2018.

(210) **2017-44**

(220) 03.02.2017

(442) 20.04.2018.

(732) "ASK" d.o.o. 85310, Trg Sunca 4, Budva, Crna Gora



(540)

(550) I, F

(511) **Klasa 29:** riba riba, konzervisana riba, usoljena riblje brašno za ljudsku hranu ribolovni proizvodi fileti, riblji ikra (obrađena riblja ikra) konzerve, riblje pjene [musevi] (riblji musevi) rakovi (neživi, ruži časti morski rakovi) (škampi] rakovi (neživi, sivi morski rakovi) rakovi (slatkovodni, neživi rakovi) mušlje, nežive

**Klasa 31:** riba, živa riblja ikra riblje brašno za stočnu hranu rakovi, slatkovodni, živi

**Klasa 35:** prodavnica na malo CRNOGORSKI PROIZVOD trgovina na veliko, posredstvom prodajnih kataloga, dopisno ili elektronskim putem, na primjer posredstvom weba ili putem telefona prodaja (podsticaj prodaje) za treće osobe

---

(111) **13969**

(151) 25.09.2018.

(210) 2016-259

(442) 20.06.2017.

(220) 6.22.2016

(732) **NOWNESS ADRIATICO DOO TIVAT**, OBALA BB PORTO MONTENEGRO TEUTA

BB, TIVAT ME

(540) **FASHIONISTAS**

(550) I,V

(740) Prelević Dragan, ulica Slobode 74, Podgorica ME

(511) **Klasa 35:** Trgovina na malo i na veliko odjećom i obućom za odrasle i djecu; Trgovina na malo i na veliko akcesoarima za odrasle i djecu pri čemu se pod akcesoarima se podrazumjevaju: tašne, novčanici, kaiševi, marame, kravate, naočare, bižuterija, privjesci, donje rublje i parfemi; Trgovina na malo i na veliko namještajem, posudem i stvarima za kuću; Prodaja na malo i na veliko asortimana za uređenje enterijera; Reklamiranje i oglašavanje; Isporuka uzoraka; Isporuka reklamnih materijala i reklamnih oglasa; Izlozi i uređivanje izloga; Narudžbine (administrativna obrada narudžbina za kupovinu); Podsticaj prodaje za treća lica; Nabava za treće osobe (usluge kupovine proizvoda i usluga za druga preduzeća); Predstavljanje proizvoda; Presentacija proizvoda na svim komunikacionim sredstvima u cilju prodaje na malo i na veliko; Prodaja za treća lica; Prodaja na aukciji; Trgovački poslovi (procjene trgovačkih poslova)

-----  
(111) **13970**

(151) 25.09.2018

(210) **2016-165**

(442) 20.01.2018

(220) 05.04.2016

(732) Preduzeće za trgovinu "Knjaz Miloš-Montenegro" d.o.o. Kotor, Radanovići bb, Kotor ME

(540) NO SLEEP

(550) I, V

(740) Đurišić Aleksandar, PC. Kruševac, Rimski trg, Podgorica ME

(511) **Klasa 16:** hartija, karton i proizvodi od njih, koji nisu uključeni u druge klase; štampane stvari; knjigovezački materijal; fotografije; kancelarijski materijal; lepila za kancelarijske i kućne potrebe; umetnički materijali; kičice; pisaće mašine i kancelarijski rekviziti (izuzev nameštaja); materijali za obuku i nastavu (izuzev aparata); plastični materijal za pakovanje (koji nije uključen u druge klase); štamparska slova; klišeji.

**Klasa 25:** odeća, obuća, pokrivala za glavu.

**Klasa 29:** meso, riba i živina i divljač; mesne prerađevine; konzervisano, sušeno i kuvano voće i povrće; želei, džemovi, kompoti; jaja, mleko i mlečni proizvodi; jestiva ulja i masti.

**Klasa 30:** kafa, čaj, kakao, šećer, pirinač / tapioka, saga, zamena kafe; brašno i proizvodi od žitarica, hleb, kolači, poslastice, sladoledi; med, melasa, kvasac, prašak za pecivo; so, senf; sirće, sosovi (kao začini); začini; led

**Klasa 32:** pivo; mineralne i sodne vode i druga bezalkoholna pića; pića od voća i voćni sokovi; sirupi i drugi preparati za proizvodnju pića.

**Klasa 33:** alkoholna pića (izuzev piva).

**Klasa 39:** transportne usluge; pakovanje i skladištenje robe; organizovanje putovanja.

**Klasa 41:** obrazovne usluge; pripremanje obuke; razonoda; sportske i kulturne aktivnosti

(111) **13971**

(151) 08.10.2018

(210) **2016-253**

(442) 20.01.2018

(220) 17.06.2016

(732) Lariđo doo., Serdara Jola Piletića 1-g. Podgorica ME

**21** 

**urban bistro**

(540)

(550) I

(511) **Klasa 40:** Obradivanje materijala. Klasa 40 obuhvata uglavnom usluge koje nisu obuhvaćene drugim klasama, usluge koje se pružaju za račun drugih lica pri mehaničkoj ili hemiskoj obradi ili prerađivanju predmeta organskih ili neorganskih supstanci. U svrhe klasifikacije, žig se smata uslužnim žigom samo u slučajevima kada se obrada ili transformacija čini za račun drugog lica. Žig se smatra žigom u svim slučajevima kada se supstanca ili objekat stavlja na tržište od strane lica koje ga je obradilo ili transformisalo. Ova klasa posebno uključuje: usluge koje se odnose na transformaciju objekata ili supstanci i na bilo koji proces koji uključuje promjene esencijalnih svojstava ( na primjer: bojanje odjeće): shodno tome, usluge održavanja, iako obično u klasi 37, uključene su u klasi 40, ako podrazumijevaju takvu primjenu (na primjer hromiranje branika motornih vozila ) i usluge materijalnog tretmana tokom proizvodnje bilo koje supstance ili objektu izuzev u građevini, na primjer usluge koje uključuju sječenje, oblikovanje, poliranje abrazijum ili oblaganje metalom. Ova klasa ne uključuje posebno: usluge popravljanja

**Klasa 41:** Obrazovne usluge, pripremanje obuke, razonoda, sportske i kulturne aktivnosti. Klasa 41 uključuje uglavnom usluge koje pružaju lica ili institucije u razvijanju mentalnih sposobnosti drugih lica ( obrazovanje ) ili životinja ( obuka, dresiranje ) kao i usluge kojima je cilj zabavljanje drugih lica i privlačenje pažnje. Ova klasa posebno uključuje: usluge koje pružaju sve vrste edukacije lica ( obrazovanje ) ili životinja ( obuka, dresiranje), usluge kojima je osnovni cilj zabavljanje drugih lica rekreacija, organizovanje ( priređivanje ) i vođenje seminara, konferencija, kongresa, organizovanje izložbi ili prezentacija knjiga ( književne večeri ) u kulturne i obrazovne svrhe, sportska takmičenja, izdavanje tekstova i knjiga.

**Klasa 43:** Usluge obezbjeđivanja hrane i pića i privremeni smještaj. Klasa 43 uključuje uglavnom usluge koje pružaju lica ili ustanove čija je namjena pripremanje hrane i pića za potrošnju i usluge obezbjeđivanja ishrane i smještaja u hotelima, pansionima ili drugim ustanovama koje obezbjeđuju privremeni smještaj. Ova klasa posebno uključuje: usluge rezervisanja turističkih smještaja, naročito preko turističkih agencija ili brokera i smještaj za životinje. Ova klasa ne uključuje posebno: usluge iznajmljivanja nepokretnosti kao što su kuće, stanovi, itd., za stalnu upotrebu ( kl. 36 ), turističke aranžmane kod turističkih agencija ( kl. 39 ), usluge konzerviranja hrane i pića ( kl. 40 ), usluge diskoteka ( kl. 41 ), škole sa internatom ( kl. 41 ) i ustanove za odmor i oporavak ( sanatorijum ) ( kl. 44 ).

---

(111) **13972**

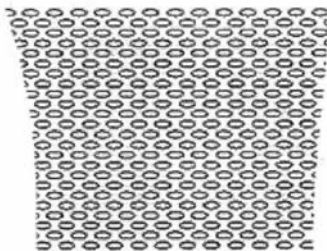
(151) 26.09.2018

(210) **2015-265**

(220) 29.07.2015

(442) 20.01.2018

(732) Alpargas S.A. Av. Doutor Cardoso de Melo, 1336, Vila Olímpia, 04548-004 Sao Paulo, SP, Brazil, BR



(540)

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 09:** Maske/futrole za mobilne telefone; ramovi za naočare; gajtani za naočare; lanci za naočare; kutije za naočare; stakla za naočare; naočare zatamnjene; naočare za sunce; sportske naočare; naočare (optičke); naočare.

---

(111) **13973**

(151) 08.10.2018

(210) **2016-255**

(442) 20.02.2018

(220) 20.06.2016

(732) Turistička Organizacija opštine Kotor Stari grad 315, 85330 Kotor ME



(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** organizovanje izložbi u komercijalne i reklamne svrhe, informisanje, marketing, reklamiranje (iznajmljivanje prostora za potrebe reklamiranja), reklamiranje dopisnim putem, reklamiranje on-line na informatičkoj mreži, reklamiranje putem radija, reklamiranje putem televizije, reklamna dokumentacija (uređenje reklamne dokumentacije), reklamna pošta, reklamni filmovi (proizvodnja reklamnih filmova), reklamni materijal (raznošenje reklamnog materijala), reklamni oglasi (širenje reklamnih oglasa), reklamni tekstovi (objavljivanje reklamnih tekstova, reklamni tekstovi (uređenje reklamnih tekstova), sajmovi (organizovanje sajмова u komercijalne i reklamne svrhe), saopštenja (prepisi, saopštenja)

**Klasa 38:** elektronska pošta

**Klasa 40:** of set štampa

**Klasa 41:** organizovanje javnih konkursa, organizovanje izložbi u kulturne i obrazovne svrhe

**Klasa 42:** dizajniranje grafičke umjetnosti

**Klasa 45:** intelektualna svojina, usluge kontrole intelektualne svojine

---

(111) **13974**

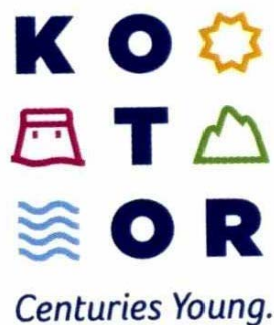
(151) 08.10.2018

(210) **2016-256**

(442) 20.02.2018

(220) 20.06.2016

(732) Turistička Organizacija opštine Kotor Stari grad 315, 85330 Kotor ME



(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** organizovanje izložbi u komercijalne i reklamne svrhe, informisanje, marketing, reklamiranje (iznajmljivanje prostora za potrebe reklamiranja), reklamiranje dopisnim putem, reklamiranje on-line na informatičkoj mreži, reklamiranje putem radija, reklamiranje putem televizije, reklamna dokumentacija (uređenje reklamne dokumentacije), reklamna pošta, reklamni filmovi (proizvodnja reklamnih filmova), reklamni materijal (raznošenje reklamnog materijala), reklamni oglasi (širenje reklamnih oglasa), reklamni tekstovi (objavljivanje reklamnih tekstova, reklamni tekstovi (uređenje reklamnih tekstova), sajmovi (organizovanje sajмова u komercijalne i reklamne svrhe), saopštenja (prepisi, saopštenja)

**Klasa 38:** elektronska pošta

**Klasa 40:** of set štampa

**Klasa 41:** organizovanje javnih konkursa, organizovanje izložbi u kulturne i obrazovne svrhe

**Klasa 42:** dizajniranje grafičke umjetnosti

**Klasa 45:** intelektualna svojina, usluge kontrole intelektualne svojine

---

(111) **13997**

(151) 26.09.2018

(210) 2013-430

(442) 20.09.2016.

(220) 10/28/2013

(732) EXPORTADORA UNIFRUTTI TRADES LIMITADA, Miraflores 222, 23th floor, 8320198 Santiago CL



(540)

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 31:** Žitarice i poljoprivredni, hortikulturalni i proizvodi šumarstva koji nisu uključeni u druge klase; žive životinje; svježe voće i povrće; sjemena; prirodne biljke i cvijeće; hrana za životinje.

---

(111) **13998**

(151) 27.09.2018

(210) **2014-588**

(442) **20.05.2015.**

(220) 12/15/2014

(732) **NBA Properties, Inc.** Olympic Tower-645 Fifth Avenue, New York, NY 10022 US



(540)

(550) I, F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/ILI, Podgorica ME

(511) **Klasa 25:** Odjeća, naime čarape, obuća, cipele za košarku, patike za košarku, papuče, majice, košulje, polo majice, dukserice, donji djelovi trenerke, pantalone, majice na bretele, džemperi, kratke pantalone, pidžame, sportske majice, ragbi majice, vunene majice, kaiševi,

kravate, spavačice, šeširi, kape, štitnici na kačetima, trenerke, donji djelovi trenerki, dresovi, jakne, vjetrovke, kišne krznene jakne, kaputi, portikle za bebe ne od papira, trake za glavu, narukvice, kecelje, donje rublje, bokserice, široke pantalone, štitnici za uši, rukavice, bokserverske rukavice, šalovi, pletene i štrikane majice, trikotažne haljine, haljine, dresovi i uniforme za navijačice, odjeća za plivanje, odijela za kupanje, kupaći kostimi, bikini, tamkini gaćice za plivanje, gaćice za kupanje, šorcevi za surfovanje, ronilačka odijela, marame za plažu, pokrivala za kupaći kostim, ogrtači za kupaći kostim, sandale, sandale za plažu, šeširi za plažu, štitnici za sunce, kape za plivanje, kape za kupanje, nova pokrivala za glavu sa prikačenim umecima.

**Klasa 28:** Igračke, igre i sportske stvari, naime košarkaške lopte, loptice za golf, lopte za igralište, sportske lopte, gumene lopte i pjenaste lopte, plišane lopte za igru, plastične lopte za igru, mrežice za košarku, table za košarku, minijaturne table za košarku, pumpe i igle za naduvavanje košarkaških lopti, štapovi za golf, torbe za golf, podmetači za golf, oprema za golf, naime, alat za popravku golf terena, kupice na koje se stavlja lopta, markeri lopti, torbe za golf opremu, pokrivala za glave golf štapova, rukavice za golf, navlake za golf lopte, vještačka trava za golf, ormari za bilijarske stapove, bilijarske lopte, bilijarske kugle, obruci za bilijarske kugle, table za pikado u vidu ormara, elektronske table za košarkaške igrice, table za košarkaške igrice, košarkaške igrice, akcione igrice, društvene igrice za odrasle i decu, trivia informacione igrice i elektronske video arkada igrice, košarkaška torbica koja se sastoji od mrežice i zviždaljke, lutke, dekorativne lutke, lutke za kolekciju, akcione figure za igru, akcione figure karikature, plišane igračke, puzzle, montažni blokovi za igre, ukrasi za Božićnu jelku i Božićne čarape, vozila za igru u obliku automobila, kamiona, vozova i kombija, svi sa temom košarke, nove pjenaste igračke u obliku prsta ili trofeja, igrački trofeji, karte za igru, igrice sa kmiama, igračke koje prave zvuk, igračke za kućne ljubimce, igračke za plažu, naime lopte za plažu, lopte na naduvavanje, kantice za igru, lopatice za igru, igračke za pijesak, kutijice za pijesak, igračke za vodu sa špricaljkama, oprema za bazen, naime plivačka oprema za plutanje, oprema za plutanje u bazenu, igračke za splavanje na vodi, pjenasta oprema za plutanje, gume za plivanje, gume za plivanje u bazenu, pjenaste gume, daske za plivanje, daske za surfovanje, peraja za plivanje, peraja za surfovanje, mišići za plutanje i krila za pomoć pri plivanju sve u rekreativne svrhe, odbojkaške torbice za igru koje se sastoje od lopte, mrežice, sporednih stvari i zviždaljke, i vaterpolo torbice za igru koje se sastoje od lopte, mrežice i zviždaljke, dekorativne igračke od tkanine koje se puštaju da lete na vjetru, minijaturne reprodukcije stadiona, naime, modeli stadiona u vidu malih plastičnih igračaka, sniježni globusi, mašine za video igre za upotrebu sa televizijom i ručni upravljači za video igre za upotrebu sa sistemima za video igre u vidu konzola.

**Klasa 41:** Razonoda i obrazovne usluge u smislu televizijskih događaja i radio programa u polju košarke i prikazivanja uživo košarkaških igara i košarkaških priredbi, usluge produkcije i distribucije radio i televizijskih šou programa o košarkaškim igrama, košarkaškim događajima i



programima iz oblasti košarke, usluge vođenja i organizovanja košarkaških klinika i kampova, klinika i kampova za trenere, klinika i kampova za plesne timove i košarkaške igre, usluge razonode u vidu ličnog pojavljivanja u kostimiziranim maskotama ili u plesnim timovima na košarkaškim igrama i priredbama, klinikama, kampovima, promocijama i drugim događajima, specijalnim događajima i žurkama vezanim za košarku, usluge kluba obožavalaca, usluge razonode, naime one koje pružaju vebsajt predstavljanje multimedijjskih sadržaja u vidu najvažnijih televizijskih događaja, interaktivnih najvažnijih televizijskih događaja, video snimaka, video strim snimaka, interaktivnih video izbora najvažnijih događaja, radio programa, najvažnijih radijskih događaja i audio snimaka u polju košarke, usluge obezbjeđivanja vijesti i informacija u vidu statistika i drugih stvari u polju košarke, onlajn igrice koje se ne mogu preuzimati, naime kompjuterske igrice, video igrice, interaktivne video igrice, akcione igrice, arkadne igrice, društvene igrice za odrasle i djecu, igre na tabli, puzzle i trivia igrice, usluge elektronskog izdavaštva, naime, izdavanje magazina, vodiča, biltena, bojanki i igrica kod kojih se igrači određuju putem interneta, sve u vezi sa košarkom, usluge obezbeđivanja onlajn kompjuterske baze podataka u polju košarke.

-----  
(111) **14022**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-13**

(220) 12.01.2017

(442) 20.02.2018

(732) TBEA CO., LTD. 52 South Yan'an Road, Changji, Xinjiang, CN

**特变电工**

(540)

(550) I,F

(740) Raičević Dejan, Vojvode Boža 1, Cetinje ME

(511) **Klasa 09:** Transformatori (električni); reaktori; memi transformatori; električni kablovi; električne žice; električni prekidači; integralne jedinične podstanice; prekidači strujnog toka; električni releji; automatski uređaji za napojne stanice; električni aparati za komutaciju; distributivne kutije (električne); distributivne konzole (električne); uređaji za distribuciju napajanja obezbeđeni od eksplozije visokog napona; kornutatori; žičani konektori (električni); distributivne table (električne) regulatori napona; cevasti snopovi kablova; inverteri (električni);

priključci za električne linije; električni priključci; visoko-naponske i nisko-naponske prekidačke table; magnetske žice; identifikacione trake za električne žice; identifikacioni omotači za električne žice; telegrafске žice; izolovane bakame žice; telefonske žice; koaksilni kablovi; terminali (električni); omotači za električne kablove; električni grejni ulošci; električni provodnici; električni konektori; električni regulacioni aparati; oslabljivači (električni); vodovi (električni) električne spojnice; razvodne table; kontrolne ploče (električne); senzori; napajanja sa stabilizovanim naponom.

---

(111) **14023**

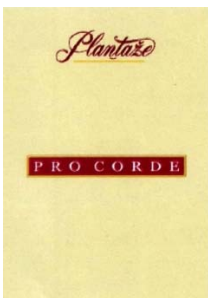
(151) 08.10.2018

(210) **2017-180**

(220) 19.05.2017

(442) 20.02.2018

(732) „13-JUL PLANTAŽE" A.D. PODGORICA PUT RADOMIRA IVANOVIĆA BR.2



(540)

(550) I

(511) **Klasa 33:** Alkoholna pića (izuzev piva)

---

(111) **14024**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-53**

(220) 10.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) AstraZeneca AB SE-151 85 Sodertalje Sweden

(540) TREMZI

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati i supstance.

---

(111) **14025**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-54**

(220) 10.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) AstraZeneca AB SE-151 85 Sodertalje Sweden

(540) FIDURSI

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati i supstance.

---

(111) **14026**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-55**

(220) 10.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) AstraZeneca AB SE-151 85 Sodertalje Sweden

(540) IMJUDO

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati i supstance.

---

(111) **14027**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-56**

(220) 10.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) AstraZeneca AB SE-151 85 Sodertalje Sweden

(540) TEMLIMM

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati i supstance.

---

(111) **14028**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-57**

(220) 10.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) AstraZeneca AB SE-151 85 Sodertalje Sweden

(540) BYTIVITI

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati i supstance.

---

(111) **14029**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-58**

(220) 10.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) AstraZeneca AB SE-151 85 Sodertalje Sweden

(540) IMFINZI

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati i supstance.

---

(111) **14030**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-62**

(220) 17.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) Colgate-Palmolive Company, a Delaware corporation 300 Park Avenue, New York, New York 10022, US

(540) PLAX FRESH FX

(550) I, V

(740) Rončević Milena, Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 130/VII, Podgorica ME

(511) **Klasa 03:** Paste za zube i tečnost za ispiranje usta.

---

(111) **14031**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-163**

(220) 04.05.2017

(442) 20.01.2018

(732) NOVARTIS AG 4002 BASEL Switzerland

(540) GASTROFLOR

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati za ljudsku upotrebu.

---

(111) **14032**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-164**

(220) 04.05.2017

(442) 20.01.2018

(732) NOVARTIS AG 4002 BASEL Switzerland

(540) ENTEROVIDA

(550) I, V

(740) MSA IP Milojević Sekulić, Karađorđeva 65, Beograd SR

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati za ljudsku upotrebu.

---

(111) **14035**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-170**

(220) 11.05.2017

(442) 20.01.2018

(732) Društvo za telekomunikacije "Mtel" d.o.o, Kralja Nikole 27a, Podgorica ME



Tel BOX smart

(540)

(550) I

(511) **Klasa 35:** oglašavanje i reklamiranje; vođenje komercijalnih poslova; komercijalna administracija; kancelarijski poslovi.

**Klasa 38:** telekomunikacije.

---

(111) **14036**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-206**

(220) 06.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) Pharmaceutical chemical cosmetic industry ALKALOID AD Skopje Blvd. Aleksandar Makedonski 12 1000 Skopje Republika Makedonija

(540) MEKSENA

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati

---

(111) **14037**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-208**

(220) 06.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) VISTROS INTL FZC SM Office E1-1618 A, Aj man Free Zone, Ajman, United Arab Emirates, AE



(540)

(550) I

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Duvan; duvan za zamotavanje; zamjena za duvan; proizvodi od duvana; aromatizovani duvan; filteri za duvan; lule za duvan; sirovi duvan; duvan za žvakanje; šibice; sigurnosne šibice; cigarete; proizvodi za pušače; upaljači za pušače, pepeljare za pušače; oralni vaporizeri za pušače.

---

(111) **14038**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-210**

(220) 07.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) LRC Products Limited 103-105 Bath Road Slough, Berkshire, SL 1 3UH Engleska

(540) SCHOLL ALL DAY PROTECTION

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 10:** Aparati i instrumenti ortopedski, ortotički, kiropodski i za njegu stopa la; ortopedska obuća; ortopedski artikli; ortopedski ulošci i umeci; djelovi i pribor za ortopedsku obuću; jastučići za njegu stopala, naime, ortopedski jastučići, ortopedski gel jastučići za petu; pomagala za korekciju stopala, naime, podupirači za svod stopala; zaštitni medicinski aparati protiv nastanka zadebljanja na žuljevima i protiv upale nožnih prstiju; ortopedski jastučići za pete i potpetice; ortopedski ulošci za čizme, prstenovi za stopala i podupirači; ulošci za jednokratnu upotrebu, mirišljavi ortopedski ulošci za ortopedsku obuću.

**Klasa 25:** Obuća; ulošci; ulošci i umeci za obuću; unutrašnji umeci; čarape; kratke čarape; djelovi i pribor za obuću .

---

(111) **14039**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-207**

(220) 06.06.2017

(442) 20.02.2018

(732) Pharmaceutical chemical cosmetic industry ALKALOID AD Skopje Blvd. Aleksandar Makedonski 12 1000 Skopje Republika Makedonija

(540) PAKSTON

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski preparati

---

(111) **14040**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-201**

(220) 02.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) ZVIJEZDA, dioničko društvo za proizvodnju, trgovinu i usluge Ulica M. Čavića 1 1000 Zagreb Hrvatska

(540) ZVIJEZDA

(550) I, V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** meso, riba, živina i divljač; mesni ekstrakti; konzervirano, sušeno i kuvano voće i povrće; pihtije (želei), džemovi, kompot i; jaja, mlijeko i mliječni proizvodi; jestiva ulja i masti

**Klasa 30:** kafa, čaj, kakao, šećer, riža, tapioka, sago, zamjena za kafu; brašno i proizvodi od žitarica, hleb, kolači, poslastice; bomboni; sladoled; med, sirup od melase; kvasac, prašak za pecivo; so, slačica (senf), sirće, sosevi (začini), začini; led za hlađenje

---

(111) **14041**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-202**

(220) 02.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) ZVIJEZDA, dioničko društvo za proizvodnju, trgovinu i usluge Ulica M. Čavića 1 1000 Zagreb Hrvatska

(540) MARGO

(550) I, V



(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** meso, riba, živina i div lž ač; mesni ekstrakti; konzervirano, sušeno i kuvano voće i povrće; pih tije (želei), džemovi, kompot i; jaja, mlijeko i mliječni proizvodi; jestiva ulja i masti

**Klasa 30:** kafa, čaj, kakao, šećer, riža, tapioka, sago, zamjena za kafu; brašno i proizvodi od žitarica, hleb, kolači, poslastice; bomboni; sladoled; med, sirup od melase; kvasac, prašak za pecivo; so, slačica (senf), sirće, sosevi (začini), začini; led za hlađenje

---

(111) **14042**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-203**

(220) 02.06.2017

(442) 20.01.2018

(732) ZVIJEZDA, dioničko društvo za proizvodnju, trgovinu i usluge Ulica M. Čavića 1 1000 Zagreb  
Hrvatska



(540)

(550) I, F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** meso, riba, živina i div lž ač; mesni ekstrakti; konzervirano, sušeno i kuvano voće i povrće; pihtije (želei), džemovi, kompot i; jaja, mlijeko i mliječni proizvodi; jestiva ulja i masti

**Klasa 30:** kafa, čaj, kakao, šećer, riža, tapioka, sago, zamjena za kafu; brašno i proizvodi od žitarica, hleb, kolači, poslastice; bomboni; sladoled; med, sirup od melase; kvasac, prašak za pecivo; so, slačica (senf), sirće, sosevi (začini), začini; led za hlađenje

---

(111) **14043**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-173**

(220) 11.05.2017

(442) 20.02.2018

(732) NBA Properties, Inc. Olympic Tower - 645 Fifth Avenue New York, New York 10022 US



(540) TRAIL BLAZERS

(550) I,F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 25:** Odjeća, naime čarape, obuća, cipele za košarku, pa tike za košarku, maj ice, košulje, polo majice, dukserice, donji djelovi trenerke, pantalone, majice na bretele, džemperi, kratke pantalone, pidžame, sportske majice, ragbi majice, duksevi, kaiševi, kravate, spavačice, šeširi, kape, štitnici na kačketima, trenerke za zagrijavanje, donji djelovi trenerki za zagrijavanje, dresovi za zagrijavanje/majice za vježbanje ubačaja, jakne, vjetrovke, jakne sa kapuljačom, kaputi, portikle za bebe ne od papira, trake za glavu, znojnice, kecelje, donje rublje, bokserice, široke pantalone, štitnici za uši, rukavice, rukavice samo sa palcem, šalovi, pletene i štrikane majice, trikotažne haljine, haljine, dresovi i uniforme za navijačice, odjeća za plivanje, odijela za kupanje, kupaći kostimi, bikini, tankini, kupaći kostimi, gaćice za plivanje, gaćice za kupanje, šorcevi za surfovanje, ne promočiva odjeća za vodu, marama za plažu, pokrivala za kupač i kostim, ogrtači za kupaći kostim, sandale, sandale za plažu, šeširi za plažu, štitnici za sunce, kape za plivanje, kape za kupanje, nova pokrivala za glavu sa prikačenim umecima

**Klasa 28:** Igračke, igre i sportske stvari, naime košarkaške lopte, loptice za golf, lopte za igralište, sportske lopte, gumene lopte i pjenaste lopte, plišane lopte za igru, plastične lopte za igru, mrežice za košarku, table za košarku, minijaturne table za košarku, pumpe i igle za naduvavanje košarkaških lopti; štapovi za golf, torbe za golf, podmetači za golf, oprema za golf, naime, alat za popravku golf terena, kupice na koje se stavlja lopta, markeri lopti, torbe za golf opremu, pokrivala za glave golf štapova, rukavice za golf, kutije za golf lopte, posebna zelena staza za golf; držači za bilijarske štapove, kugle za bilijar, trouglovi za bilijar, pikado ormari, elektronske table za košarkaške igrice na tabli, table za košarkaške igrice, košarkaške igrice, akcione igrice, društvene igrice za odrasle i djecu, trivia informacione igrice i elektronski video arkadni uređaji, košarkaški setovi koji se sastoje od mrežice i zviždaljke, lutke, dekorativne lutke, lutke za kolekciju. akcione figure za igru, akcione figure karikature, pun jene igračke, plišane igračke, puzzle, montažni blokovi za igre, ukrasi za Božićnu jelku i Božićne čarape; vozila za igru u obliku automobila, kamiona, vozova i kombija, svi sa temom košarke, nove pjenaste igračke u obliku prstiju i trofeja, i gračke trofeji, karte za igru, igrice sa kartama, igračke koje prave zvuk, i gračke za kućne ljubimce; igračke za plažu, naime, lopte za plažu, lopte na naduvavanje, kantice za igru, lopatice za igru, igračke za pijesak, bazen sa pijeskom, gumene igračke za vodu; oprema za bazen, naime plivačka oprema za plutanje, oprema za plutanje u bazenu, igračke za splavarenje na vodi,

penasta oprema za plutanje, gume za plivanje, gume za plivanje u bazenu, penaste gume, daske za plivanje, daske za surfovanje, peraja za plivanje, peraja za surfovanje, mišići za plutanje i mišići za pomoć pri plivanju u rekreativne svrhe; odbojkaški setovi za igru koji se sastoje od lopte, mrežice, traka koje označavaju teren i zviždaljke, i vaterpolo setovi za igru koji se sastoje od lopte, mrežice i zviždaljke; dekorativne igračke od tkanine koje se puštaju da lete na vjetru; minijature reprodukcije stadiona, naime, mali plastični modeli stadiona za igru; staklene kugle sa snijegom; mašine za video igre za upotrebu sa televizorom i ručni kontroleri za konzole za video igre; pokretna traka za vježbanje; dječje kasice

**Klasa 41:** Razonoda i obrazovne usluge u smislu televizijskih događaja i radio programa iz oblasti košarke i pri kazivanja uživo košarkaških igara i košarkaških priredbi; usluge produkcije i distribucije radio i televizijskih šou programa sa košarkaškim utakmicama, košarkaškim događajima i programima iz oblasti košarke; usluge vođenja i organizovanja košarkaških klinika i kampova, klinika i kampova za trenere, klinika i kampova za plesne timove i košarkaške igre; usluge rasonode u vidu ličnog pojavljivanja kostimiziranih maskota ili plesnih timova na košarkaškim utakmicama i priredbama, klinikama, kampovima, promocijama i drugim događajima, specijalnim događajima i žurkama u vezi sa košarkom; usluge kluba obožavalaca; usluge rasonode, naime one koje pružaju veb-sajt predstavljanje multimedijjskih sadržaja u vidu najvažnijih televizijskih događaja, interaktivnih najvažnijih televizijskih događaja, video snimaka, video strim snimaka, interaktivnih video izbora najvažnijih događaja, radio programa, najvažnijih radijskih događaja i audio snimaka u polju košarke; usluge obezbeđivanja vijesti i informacija u vidu statistika i drugih stvari iz oblasti košarke; omogućavanje pristupa onlajn igricama koje se ne mogu preuzimati, naime kompjuterskim igricama, video igricama, interaktivnim video igricama, akcionim igricama, arkadnim igricama, društvenim igricama za odrasle i djecu, igrama na tabli, slagalicama, trivia igricama; usluge elektronskog izdavaštva, naime, izdavanje magazina, vodiča, biltena, bojanke i igrice kod kojih se igrači određuju putem interneta, sve u vezi sa košarkom; usluge obezbeđivanja i vanjske onlajn kompjuterske baze podataka iz oblasti košarke

---

(111) **14044**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-174**

(220) 11.05.2017

(442) 20.02.2018

(732) NBA Properties, Inc. Olympic Tower - 645 Fifth Avenue New York, New York 10022 US



(540)

(550) I,F

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 25:** Odjeća, naime čarape, obuća, cipele za košarku, patike za košarku, majice, košulje, polo majice, dukserice, donji djelovi trenerke, pantalone, majice na bretele, džemperi, kratke pantalone, pidžame, sportske majice, ragbi majice, duksevi, kaiševi, kravate, spavačice, šeširi, kape, štitnici na kačketima, trenerke za zagrijavanje, donji djelovi trenerki za zagrijavanje, dresovi za zagrijavanje/majice za vježbanje ubačaja, jakne, vjetrovke, jakne sa kapuljačom, kaputi, portikle za bebe ne od papira, trake za glavu, znojnice, kecelje, donje rublje, bokserice, široke pantalone, štitnici za uši, rukavice, rukavice samo sa palcem, šalovi, pletene i štrikane majice, trikotažne haljine, haljine, dresovi i uniforme za navijačice, odjeća za plivanje, odijela za kupanje, kupaći kostimi, bikini, tankini, kupaći kostimi, gaćice za plivanje, gaćice za kupanje, šorcevi za surfovanje, ne promočiva odjeća za vodu, marame za plažu, pokrivala za kupač i kostim, ogrtači za kupaći kostim, sandale, sandale za plažu, šeširi za plažu, štitnici za sunce, kape za plivanje, kape za kupanje, nova pokrivala za glavu sa prikačenim umecima

**Klasa 28:** Igračke, igre i sportske stvari, naime košarkaške lopte, loptice za golf, lopte za igralište, sportske lopte, gumene lopte i pjenaste lopte, plišane lopte za igru, plastične lopte za igru, mrežice za košarku, table za košarku, minijaturne table za košarku, pumpe i igle za naduvavanje košarkaških lopti; štapovi za golf, torbe za golf, podmetači za golf, oprema za golf, naime, alat za popravku golf terena, kupice na koje se stavlja lopta, markeri lopti, torbe za golf opremu, pokrivala za glave golf štapova, rukavice za golf, kutije za golf lopte, posebna zelena staza za golf; držači za bilijarske štapove, kugle za bilijar, trouglovi za bilijar, pikado ormari, elektronske table za košarkaške igrice na tabli, table za košarkaške igrice, košarkaške igrice, akcione igrice, društvene igrice za odrasle i djecu, trivia informacione igrice i elektronski video arkadni uređaji, košarkaški setovi koji se sastoje od mrežice i zviždaljke, lutke, dekorativne lutke, lutke za kolekciju, akcione figure za igru, akcione figure karikature, pun jene igračke, pl i šane igračke, puzle, montažni blokovi za igre, ukrasi za Božićnu jelku i Božićne čarape; vozila za igru u obliku automobila, kamiona, vozova i kombija, svi sa temom košarke, nove pjenaste igračke u obliku prstiju i trofeja, i gračke trofeji, karte za igru, igrice sa kartama, igračke koje prave zvuk, i gračke za kućne ljubimce; igračke za plažu, naime, lopte za plažu, lopte na naduvavanje, kantice za igru, lopatice za igru, igračke za pijesak, bazen sa pijeskom, gumene igračke za vodu; oprema za bazen, naime plivačka oprema za plutanje, oprema za plutanje u bazenu, igračke za splavarenje na vodi, pjenasta oprema za plutanje, gume za plivanje, gume za plivanje u bazenu, pjenaste gume, daske za plivanje, daske za surfovanje, peraja za plivanje, peraja za surfovanje, mi šići za plutanje i mi

šići za pomoć pri plivanju u rekreativne svrhe; odbojkaški setovi za igru koji se sastoje od lopte, mrežice, traka koje označavaju teren i zviždajke, i vaterpolo setovi za igru koji se sastoje od lopte, mrežice i zviždajke; dekorativne igračke od tkanine koje se puštaju da lete na vjetru; minijaturne reprodukcije stadiona, naime, mali plastični modeli stadiona za igru; staklene kugle sa snijegom; mašine za video igre za upotrebu sa televizorom i ručni kontroleri za konzole za video igre; pokretna traka za vježbanje; dječje kasice

**Klasa 41:** Razonoda i obrazovne usluge u smislu televizijskih događaja i radio programa iz oblasti košarke i pri kazivanja uživo košarkaških igara i košarkaških priredbi; usluge produkcije i distribucije radio i televizijskih šou programa sa košarkaškim utakmicama, košarkaškim događajima i programima iz oblasti košarke; usluge vođenja i organizovanja košarkaških klinika i kampova, klinika i kampova za trenere, klinika i kampova za plesne timove i košarkaške igre; usluge rasonode u vidu I ičnog pojavljivanja kostimiziranih maskota ili plesnih timova na košarkaškim utakmicama i priredbama, klinikama, kampovima, promocijama i drugim događajima, specijalnim događajima i žurkama u vezi sa košarkom; usluge kluba obožavalaca; usluge rasonode, naime one koje pružaju vebisajt predstavljanje multimedijjskih sadržaja u vidu najvažnijih televizijskih događaja, interaktivnih najvažnijih televizijskih događaja, video snimaka, video strim snimaka, interaktivnih video izbora najvažnijih događaja, radio programa, najvažnijih radijskih događaja i audio snimaka u polju košarke; usluge obezbeđivanja vijesti i informacija u vidu statistika i drugih stvari iz oblasti košarke; omogućavanje pristupa onlajn igricama koje se ne mogu preuzimati, naime kompjuterskim igricama, video igricama, interaktivnim video igricama, akcionim igricama, arkadnim igricama, društvenim igricama za odrasle i djecu, igrama na tabli, slagalicama, trivia igricama; usluge elektronskog izdavaštva, naime, izdavanje magazina, vodiča, biltena, bojanki i igrica kod kojih se igrači određuju putem interneta, sve u vezi sa košarkom; usluge obezbeđivanja vanjske onlajn kompjuterske baze podataka iz oblasti košarke

---

(111) **14045**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-176**

(220) 17.05.2017

(442) 20.02.2018

(732) LRC Products Limited 103-105 Bath Road Slough, Berkshire, SL 1 3UH Engleska

(540) SCHOLLMED

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 03:** Nemedicinski preparati za njegu stopala, ruku, noktiju, tijela i kože i za uljepšavanje; kreme, gelovi, losioni, ulja, balzami, puderi, talk puderi i sprejevi za upotrebu na stopalima, rukama, noktima, tijelu i koži; nemedicinski preparati za tretman, njegu, čišćenje, umirivanje, revitalizaciju i opuštanje stopala, ruku, noktiju, tijela i kože; nemedicinski preparati za kupanje u obliku soli, ulja i kupki; kupke u obliku tableta; nemedicinski toaletni preparati; dezodoransi; dezodorantne kreme, gelovi, losioni, puderi, talk puderi i sprejevi; ulošci za cipele impregnirani dezodoransima; dezodoransi za stopala.

**Klasa 05:** Sanitarni preparati za medicinske svrhe; medicinski preparati za njegu stopala, tijela i kože; hidrantne kreme (medicinske); hidrantne kreme (farmaceutske); hidrantni gelovi (farmaceutski); hidrantni losioni (farmaceutski); hidrantni losioni za tijelo (farmaceutski); hidrantni losioni za kožu (farmaceutski); hidrantne kreme za kožu (farmaceutske); medicinske kreme, gelovi, losioni, ulja, balzami, puderi, talk puderi i sprejevi za upotrebu na stopalima, tijelu i koži; medicinski, sanitarni ili dezinfekcioni preparati za tretman stopala, tijela i kože; medicinski i terapijski preparati i dodaci za kupke u obliku soli, ulja i sredstava za potapanje; medicinska ili dezinfekciona sredstva za potapanje u obliku tableta; medicinski ili farmaceutski preparati protiv znojnice; medicinske tečnosti za masažu; medicinski toaletni preparati; medicinski ili farmaceutski preparati za žuljeve i promrzline; ulošci i jastučići koji pripadaju klasi 5 za prevenciju upale prstiju na nogama i zadebljanja žuljeva; medicinski preparati za tretman uraslih noktiju na nogama; medicinski jastučići i ulošci; materijali za zavijanje; flasteri; prstenasti flasteri; prstenovi za žuljeve; ljepljivi flasteri; materijali za previjanje; zavoji; preparati za dezinfekciju; antiseptički proizvodi; anti-gljivične supstance; medicinski ulošci i jastučići koji pripadaju klasi 5 za prevenciju upale prstiju na nogama i zadebljanja žuljeva; ulošci, jastučići za stopala i podlošci impregnirani sa, ili koji sadrže, anti-gljivične supstance; zavoji za rane; fungicidi, herbicidi.

-----  
(111) **14046**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-177**

(220) 18.05.2017

(442) 20.02.2018

(732) British American Tobacco (Brands) Inc. 2711 Centerville Road Suite 300 Wilmington Delaware 19808 US

(540) LUCKIES FLOW FILTER

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Cigarete; duvan, sirov ili prerađen; proizvodi od duvana; zamjene za duvan (ne u medicinske svrhe); cigare, cigarilos; upaljači; šibice; artikli za pušače; cigaret papir, cigaret

tube, filteri za cigarete; džepni aparati za zamotavanje cigareta; ručne mašine za ubrizgavanje duvana u papirne tube; e lektronske cigarete; tečnosti za elektronske cigarete; duvanski proizvodi namijenjeni za zagrijavanje; e lektronski uređaji i njihovi djelovi namijenjeni za zagrijavanje cigareta ili duvana.

---

(111) **14047**

(151) 08.10.2018

(210) **2017-178**

(220) 18.05.2017

(442) 20.02.2018

(732) British American Tobacco (Brands) Inc. 2711 Centerville Road Suite 300 Wilmington Delaware 19808 US

(540) LUCKIES RESIZED

(550) I,V

(740) Popović Miladin, Đoka Miraševića 21/III, Podgorica ME

(511) **Klasa 34:** Cigarete; duvan, sirov ili prerađen; proizvodi od duvana; zamjene za duvan (ne u medicinske svrhe); cigare, c igarilosi; upaljači; š ibice; artikli za pušače; cigaret papir, cigaret tube, filteri za cigarete; džepni aparati za zamotavanje cigareta; ručne mašine za ubrizgavanje duvana u papirne tube; elektronske cigarete; tečnosti za elektronske cigarete; duvanski proizvodi namijenjeni za zagrijavanje; elektronski uređaji i njihovi djelovi namijenjeni za zagrijavanje cigareta ili duvana.

---

(111) **14048**

(151) 09.10.2018

(210) **2017-51**

(220) 07.02.2017

(442) 20.01.2018

(732) Hankook Tire Worldwide Co., Ltd. 133, Teheran-ro(Yeoksam-dong), Gangnam-gu, Seoul, 135-723, Korea, KR

(540) LAUFENN I FIT

(550) I, F

(740) Radulović Božidar, Studentska bb, Lamela 3/18, Podgorica ME

(511) **Klasa 12:** Automobilske gume; gume za bicikle; bandaži (felne) za pneumatike; pokrivači za gume; gume za motorcikle; lepljive gumene zakrpe za popravku unutrašnjih guma; unutrašnje

gume za bicikle; unutrašnje gume za motorcikle; unutrašnje gume za pneumatske točkove; unutrašnje gume za točkove vozila; unutrašnje gume za gume vozila; mreže za prtljag kod vozila; pneumatici, gume; oprema za popravku unutrašnjih guma; felne za točkove vozila; prekrivači sedala za bicikle; prekrivači sedala za motorcikle; sigurnosni pojasevi za sedišta vozila; delovi kočnica za vozila; ublaživači udara za vozila; nosači skija za automobile; klinovi za zimske gume; klinovi za zimske gume; gume za točkove vozila; gume pune za točkove vozila; šare za protektiranje guma; gusenice za transportne trake; gazišta za vozila (gusenice) za traktore; pneumatici bez unutrašnje gume za bicikle; pneumatici bez unutrašnje gume za motorcikle; ventili za gume vozila; gume za točkove vozila.

---

(111) **14049**

(151) 09.10.2018

(210) **2017-165**

(220) 05.05.2017

(442) 20.01.2018

(732) Fresenius Kabi AG Else-Kroener-Strasse 1, 61352 Bad Homburg, Germany

(540) KabiVit D3

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 05:** Farmaceutski, medicinski preparati; sanitarni preparati za upotrebu u medicini; dijetetske supstance za upotrebu u medicini; hrana za bebe; dijetetski dodaci;

---

(111) **14050**

(151) 09.10.2018

(210) **2017-186**

(220) 25.05.2017

(442) 20.01.2018

(732) Colgate-Palmolive Company, a Delaware Corporation 300 Park Avenue, New York, N.Y. 10022, US

(540) WHITESEAL

(550) V

(740) Rončević Milena, Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 130/VII, Podgorica ME

(511) **Klasa 03:** Sredstva za čišćenje usta, paste za zube i tečnost za ispiranje usta

**Klasa 10:** Stomatološki instrumenti, naročito aplikator u vidu olovke prethodno napunjen sredstvom za bijeljenje zuba



**Klasa 21:** Četkice za zube

---

(111) **14051**

(151) 09.10.2018

(210) **2017-190**

(220) 30.05.2017

(442) 20.01.2018

(732) CHANEL 135, avenue Charles de Gaulle, 92200 Neuilly-sur-Seine, France

(540) GABRIELLE

(550) I, V

(740) AOD "Ćupić", Dalmatinska 10, Podgorica ME

(511) **Klasa 03:** Sapuni za ličnu upotrebu; gel za tuširanje; šamponi; kozmetika; ulje za tijelo, losioni za hidriranje tijela (kozmetika); šminka; parfemi; kolonjska voda; parfemisana voda; cvijetni ekstrakti (parfemi); parfemisani ekstrakti za parfeme; dezodoransi za ličnu upotrebu; mirisi za kosu.

---

(111) **14070**

(151) 12.10.2018

(210) **2017-277**

(220) 25.07.2017

(442) 20.04.2018.

(732) Branko Kažengra, Obala 30, Sveti Stefan Budva ME



(540)

(550) I, F

(511) **Klasa 35:** Usluge frančize, pružanje podrške u poslovnom upravljanju i osnivanju i radu hotela, restorana barova, spa centara, rekreativnih i fitnes sadržaja i maloprodajnih objekata, upravljanje poslovnim djelatnostima, kao što su usluge upravljanja i poslovanje hotela, restorana, barova, spa centara, rekreativnih i fitnes sadržaja i maloprodajnih objekata za druge; maloprodajnih objekata kao što su suvenirnice, prodavnice sa mješovitom robom i kozmetičkim proizvodima, sredstva za higijenu, aparatima za kućnu upotrebu, ručnim alatima, optičkom robom, prodavnica kamera, CD, DVO električnih i elektronskih uređaja za domaćinstvo, uključujući i bijelu tehniku, nakit, zidne satove, ručne satove, kancelarijski materijal, publikacije, kišobrani, suncobrani, kožna galanterija, koferi, torbe, nameštaj, oprema za kupatilo, posude i pribor za domaćinstvo, kuhinjske opreme, opreme i pribor za baštuc nameštaj, tekstil odjeća, obuća, kape, pozarnanterija, igračke i igre, sporsku opremu, prehrambene proizvode, pića, vina, cvijeće, spajanje raznovrsnih proizvoda u jedan prodajni objekat, što omogućava kupcima da na jednostavan i jak način odaberu i kupe robu, odnosno kozmetičke proizvode, toaletni pribor, sredstva za higijenu, aparate za kućnu upotrebu, ručne alate, optičku robu, kamere, CD, DVO, elektronske i električne uređaje za domaćinstvo, uključujući i bijelu tehniku, nakit, zidne satove, ručne satove, kancelarijski materijal, publikacije, kišobrane, suncobrane, kožnu garnituru, kofere, torbe, nameštaj, opremu za kupatilo, posuđe i pribor za domaćinstvo, kuhinjsku opremu, opremu i pribor za baštu, nameštaj, tekstil odjeću, obuću, kape, pozamanterije igračke i igre, sporsku opremu, prehrambene proizvode, piće, vina, cvijeće u maloprodajnim objektima, usluge poslovnih centara, odnosno zakup kancelarijskog prostora i opreme, fotokopiranje, obrada teksta i usluge kucanja, usluge poslovnog upravljanja i savjetovanja; olakšice za korišćenje usluga franšize, pružanje podrške u poslovnom upravljanju i osnivanju i radu hotela, restorana barova, spa centara, rekreativnih i fitnes sadržaja, i maloprodajnih objekata, upravljanje poslovnim djelatnostima, kao što su usluge upravljanja i poslovanje hotela, restorana, barova, spa centara, rekreativnih i fitnes sadržaja i maloprodajnih objekata za druge; maloprodajnih objekata kao što su suvenirnice, prodavnice sa mješovitom robom, i kozmetičkim proizvodima, sredstva za higijenu, aparatima za kućnu upotrebu, ručnim alatima, optičkom robom, prodavnica kamera, CD, DVO električnih i elektronskih uređaja za domaćinstvo, uključujući i bijelu tehniku, nakit, zidne satove, ručne satove, kancelarijski materijal, publikacije, kišobrani, suncobrani, kožne garniture, koferi, torbe, nameštaj, oprema za kupatilo, posude, pribor za domaćinstvo, kuhinjske opreme, oprema i pribor za baštu, nameštaj tekstil odjeća, obuća, kape, pozarnanterija, igračke i igre, sporsku opremu, prehrambene proizvode, pića, vina, cvijeće; spajanje raznovrsnih proizvoda, u jedan prodajni objekat, što omogućava kupcima da na jednostavan i lak način odaberu i kupe robu, odnosno kozmetičke proizvode, toaletni pribor, sredstva za higijenu, aparate za kućnu upotrebu ručne alte, optičku robu, kamere, CD, DVO, elektronske i električne uređaje domaćinstvo, uključujući i bijelu tehniku, nakit, zidne satove, ručne satove, kancelarijski materijal, publikacije, kišobrani, suncobrani, kožne garniture, koferi, torbe, nameštaj, oprema za kupatilo, posude, pribor za domaćinstvo, kuhinjske opreme, oprema i pribor za baštu, nameštaj tekstil odjeća, obuća, kape, pozarnanterija, igračke i igre, sporsku opremu, prehrambene proizvode, pića, vina, cvijeće u maloprodajnim objektima; usluge poslovnih centara, odnosno

zakup kancelarijskogprostora i opreme, fotokopiranje, obrada teksta i usluge kucanja, usluge poslovnog upravljanja i savjetovanja; olakšice za korišćenje kancelarijske opreme i uređaja; usluge poslovne administracije; usluge planiranja poslovnih sastanaka

**Klasa 41:** Pružanje usluga iz oblasti razonode, sporta i kulture, organizovanje konferencija i izložbi za kulturne i obrazovne svrhe, usluge koje pružaju kockarnice (igre), noćni klubovi, organizovanje prodaje, i rezervacije karata za priredbe i druge događaje za svrhe rekreacije, usluge iz oblasti zdravstva i timesa, kao što su pružanje usluga, prostorija, obuke i opreme iz oblasti: fitnesa i fizičke vezbe, pružanje usluga prostorija, obuke i opreme u oblasti tenisa, bazena, rekreativnih aktivnosti, biciklizma, golfn klubova, golf časova i golf obuke, usluge organizovanja venčanja, događaja, kao i usluge vođenja poslova.

**Klasa 43:** Hotelske usluge, usluge restorana, keteringa, bafova, usluge pružanja smeštaja, iznajmljvanje prostorija za sastanke, konferencije, i izložbe; restorani sa samoposluživanjem i prostorija za društvene svrhe za posebne prilike pružanje usluga rezervacije hotelskog smeštaja; iznajmljvanje prostorija za konferencije.

-----  
(111) **14071**

(151) 12.10.2018

(210) **2016-185**

(220) 20.04.2016

(442) 20.04.2018.

(732) Bismode d.o.o. Likozarjeva ulica 3, 1000 Ljubljana, Slovenija SI

**boniteti.me**

(540)

(550)I, F

(740) Rončević Milena, Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 130/VII, Podgorica ME

(511) **Klasa 09:** Optički kompakt diskovi (CD-ovi).

**Klasa 16:** Indeks registri.

**Klasa 35:** Reklamiranje na radiju, reklamiranje preko televizije, reklamiranje na računarskoj mreži, neposredno oglašavanje putem pošte, objavljivanje reklamnih tekstova, obrada teksta, poslovne procene, poslovne informacije, obaveštenja o poslovima, poslovna ispitivanja, konsultacije u vezi sa poslovnim organizovanjem, usluge praćenja štampe, sistematizacija informacija u kompjuterskim bazama podataka, stručne usluge o poslovnoj efikasnosti, profesionalne poslovne konsultacije, analize cena i troškova, savetodavne usluge u poslovnom upravljanju, konsultacije u poslovnom upravljanju, pretrahivanje podataka u računarskim datotekama za druge.

---

(111) **14072**

(151) 12.10.2018

(210) **2016-520**

(220) 16.12.2016

(442) 20.01.2018

(732) MATTEL, INC. 333 Continental Boulevard, El Segundo, California 90245, US

(540) UNO

(550) I

(740) Lutovac Branislav, Bulevar Crnojevića 93, Podgorica ME

(511) **Klasa 28:** Igre, igračke i predmeti za igru; aparati za video igrice; gimnastički i sportski artikli; ukrasi za jelke; lutke; automobili i druge igračke vozila; figurice za igru; setovi za igru sa pistama i šinama; novogošnji ukrasi.

---

(111) **14073**

(151) 12.10.2018

(210) **2017-274**

(220) 24.07.2017

(442) 20.04.2018.

(732) Ampitudo DOO Bulevar Svetog Petra Cetinjskog 56, Podgorica ME



(540)

(550) I, V, F

(511) **Klasa 35:** Marketing, Ažuriranje i održavanje podataka u računalnim bazama podataka Obezbeđivanje oglasnog prostora putem internet za kupce i prodavce roba i usluga Odnosi sa javnošću Oglašavanje Oglašavanje po kliku Optimizacija prometa na web-stranici Reklamiranje on-line na informatičkoj mreži

**Klasa 38:** Omogućavanje pristupa bazama podataka Prenos poruka i slika kompjuterom Prijenos digitalnih datoteka Slanje poruka

**Klasa 42:** Iznajmljivanje informatičkih softvera Iznajmljivanje veb servisa Izrada softverskog dizajna Kompjuterska programiranje Računarstvo u oblaku Softver kao usluga [SaaS] Internet

(pružanje alata za pretraživanje na internet) kompjuterski programi [softver] (izrada kompjuterskih programa)

---

## OBJAVA ISPRAVKI CORRECTIONS

U „Crnogorskom glasniku intelektualne svojine“ broj 27. od 20.07.2018. godine, objavljeni su pogrešni podaci za prijavu žiga 2017-458

### Pogrešni podaci

(210) **2017-458**

(442) 20.07.2018

(220) 14.11.2017

(731) MARBO PRODUCT d.o.o Đordža Stanojevića 14, 11000 Beograd, RS

(540) SVAKI DAN IMA BOLJI UKUS UZ CIPSY

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** Grickalice na bazi krompira.

### Ispravni podaci

(210) **2017-458**

(442) 20.07.2018

(220) 14.11.2017

(731) MARBO PRODUCT d.o.o Đordža Stanojevića 14, 11000 Beograd, RS

(540) SVAKI DAN IMA BOLJI UKUS UZ CHIPSY

(550) I

(740) Jusić Jasna, Dalmatinska 2, Podgorica ME

(511) **Klasa 29:** Grickalice na bazi krompira.

**OBJAVA UPISA PROMJENA U REGISTAR ŽIGOVA**  
**PUBLICATION OF RECORD OF CHANGES TO THE TRADEMARK REGISTER**

**RJEŠENJA O PROMETU PRAVA**

<b>BROJ PRIJAVE (210)</b>	<b>REGISTARSKI BROJ (111)</b>	<b>IME I ADRESA RANIJEG NOSIOCA PRAVA (732)</b>	<b>IME I ADRESA STICAOCA PRAVA (732)</b>
1972-7	06519	Procter & Gamble Business Services Canada Company Suite 800, 1959 Upper Water Street, P.O. Box 997, Halifax, Nova Scotia B3J 2X2, Canada	The Gillette Company LLC One Gillette Park, Boston, Massachusetts 02127, United States of America
1984-717	08379	Atlas Copco Aktiebolag Sickla Industrivag, Nacka, SE	Epiroc Drilling Tools Aktiebolag Box 521, 737 25 FAGERSTA, SE
1992-492	07368	Procter & Gamble Business Services Canada Company Suite 800, 1959 Upper Water Street, P.O. Box 997, Halifax, Nova Scotia B3J 2X2, Canada	The Gillette Company LLC One Gillette Park, Boston, Massachusetts 02127, United States of America
2008-911	01490	Procter & Gamble Business Services Canada Company Suite 800, 1959 Upper Water Street, P.O. Box 997, Halifax, Nova Scotia B3J 2X2, Canada	The Gillette Company LLC One Gillette Park, Boston, Massachusetts 02127, United States of America
2008-912	01491	Procter & Gamble Business Services Canada Company Suite 800, 1959 Upper Water Street, P.O. Box 997, Halifax, Nova Scotia B3J 2X2, Canada	The Gillette Company LLC One Gillette Park, Boston, Massachusetts 02127, United States of America
2008-916	01494	Procter & Gamble Business Services Canada Company Suite 800, 1959 Upper Water Street, P.O. Box 997, Halifax, Nova Scotia B3J 2X2, Canada	The Gillette Company LLC One Gillette Park, Boston, Massachusetts 02127, United States of America
2014 495-	12506	Amgen Inc One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320, SAD	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2014 495-	12506	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska

2014 495	12506	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2014 495	12506	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg
2014 495	12506	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2014 495	12506	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	LEO Pharma A/S Industriparken 55, 2750 Ballerup, Danska
2014-496	12507	Amgen Inc One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320, SAD	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2014-496	12507	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2014-496	12507	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2014-496	12507	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg
2014-496	12507	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2014-496	12507	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	LEO Pharma A/S Industriparken 55, 2750 Ballerup, Danska
2014-497	12508	Amgen Inc One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320, SAD	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2014-497	12508	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC	Valeant Holdings Ireland



		1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2014-497	12508	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2014-497	12508	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg
2014-497	12508	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2014-497	12508	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	LEO Pharma A/S Industriparken 55, 2750 Ballerup, Danska
2015-90	12936	Amgen Inc One Amgen Center Drive, Thousand Oaks, California 91320, SAD	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2015-90	12936	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2015-90	12936	Valeant Holdings Ireland 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska
2015-90	12936	Valeant Holdings Ireland, Luxembourg Branch 3013 Lake Drive, City West Business Campus, Dublin 24, Irska	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg
2015-90	12936	Valeant Pharmaceutical Luxembourg S.à.r.l. 13-15 Avenue de la Liberte, 1931 Luxembourg	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD
2015-90	12936	AstraZeneca Collaboration Ventures, LLC 1800 Concord Pike, Wilmington, Delaware 19850, SAD	LEO Pharma A/S Industriparken 55, 2750 Ballerup, Danska
2017-86	13786	Cott Beverages Inc. 5519 W. Idlewild Avenue, Tampa, Florida 33634-8016 US	Cott Beverages LLC. 1001 10th Avenue, Columbus, Georgia 31901 US



**RJEŠENJA O PROMJENI ADRESE**

<b>BROJ PRIJAVE (210)</b>	<b>REGISTARSK I BROJ (111)</b>	<b>IME I ADRESA NOSIOCA ŽIGA (732)</b>	<b>IME I ADRESA NOSIOCA ŽIGA (732)</b>
1974-225	08099	Wm. WRIGLEY Jr. Company 410 North Michigan Avenue, Chicago, Illinois 60611, U.S.A	Wm, WRIGLEY Jr. Company 1132 West Blackhawk Street, Chicago, Illinois 60642, U.S.A
1994-9	09716	SPECTRUM BRANDS, INC. 601 RAYOVAC DRIVE, MADISON, WISCONSIN 53711, USA	SPECTRUM BRANDS, INC. 3001 DEMING WAY, WISCONSIN 53562, USA
1998-508	04529	STMicroelectronics, Inc., (Delaware corporation) 1310 Electronics Drive, Carrollton, Texas 75006, US	STMicroelectronics, Inc., (Delaware corporation) 750 Canyon Drive, Suite 300, Coppell, TX 75019, US
1998-686	01025	Wm. WRIGLEY Jr. Company 410 North Michigan Avenue, Chicago, Illinois 60611, U.S.A	Wm, WRIGLEY Jr. Company 1132 West Blackhawk Street, Chicago, Illinois 60642, U.S.A
1998-742	08581	Pioneer Corporation 4-1, Meguro 1-chome, Meguro- ku, Tokyo, Japan	Pioneer Corporation 28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo- ku, TOKYO, JAPAN
1998-986	00602	Wyeth LLC Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, U.S.A.	Wyeth LLC 235 East 42nd Street, NY 10017 New York, U.S.A.
2006-695	02722	GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, County of New Castle, Delaware 19808, Sjedinjene Američke Države	GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company, 251 Little Falls Drive, Wilmington, Delaware 19808, Sjedinjene Američke Države
2008-353	00274	KAWASAKI KISEN KAISHA, LTD. CHUO/KU KOBE CHI JAPAN	KAWASAKI KISEN KAISHA, LTD. 2-1-1, UCHISAIWAI-CHO, CHIYODA- KU, TOKYO-TO, JAPAN
2008-454	00370	Citibank N.A. 399 Park Avenue, New York, New York 10043, U.S.A	Citibank N.A. 388 Greenwich Street, New York, New York 10013, U.S.A.
2008-616	00497	Wyeth LLC Five Giralda Farms, Madison, NJ 07940, U.S.A.	Wyeth LLC 235 East 42nd Street, NY 10017 New York, U.S.A.
2008-824	01474	GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company, 2711 Centerville Road, Suite 400, Wilmington, County of New Castle, Delaware 19808, Sjedinjene Američke Države	GlaxoSmithKline LLC Corporation Service Company, 251 Little Falls Drive, Wilmington, Delaware 19808, Sjedinjene Američke Države

**RIJEŠENJA O PROMJENI IMENA**

<b>BROJ PRIJAVE (210)</b>	<b>REGISTARSKI BROJ (111)</b>	<b>IME I ADRESA RANIJEG NOSIOCA PRAVA (732)</b>	<b>IME I ADRESA STICAOCA PRAVA (732)</b>
2002-471	06585	SCA Hygiene Products Aktiebolag SE-405 03, Goteborg SE	Essity Hygiene and Health Aktiebolag SE-405 03, Goteborg SE
2005-1266	05240	Bristol-Myers Squibb & Gilead Sciences, LLC (Delaware limited liability company) 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404 / US	Gilead Sciences, LLC (Delaware limited liability company) 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404 / US
2009-206	05080	SCA Hygiene Products Aktiebolag SE-405 03, Goteborg SE	Essity Hygiene and Health Aktiebolag SE-405 03, Goteborg SE

**RIJEŠENJA O PROMJENI IMENA I ADRESE**

<b>Broj prijave (210)</b>	<b>Registarski broj (111)</b>	<b>IME I ADRESA RANIJEG NOSIOCA PRAVA (732)</b>	<b>IME I ADRESA STICAOCA PRAVA (732)</b>
1971-341	07505	CNH America LLC 700 State Street, 53402 Racine, Wisconsin, Sjedinjene	CNH Industrial America LLC 700 State Street, 53404 Racine, Wisconsin, Sjedinjene Američke Države
1998-884	01591	APOLLO DURBAN (PTY) LTD 265 Sydney Road, 4001 Durban, South Africa	Apollo Tyres Africa (Pty) Ltd. 150, Denne Road, Hughes, Boksburg, Gauteng 1459. South Africa
2012-308	11866	CRISPIN CIDER COMPANY 1213 South Auburn Street, Suite A 95713 Colfax, California, USA	CRISPIN CIDER COMPANY LLC 1010 Dale Street North, Saint-Paul, Minnesota 55117, USA
2012-309	11861	CRISPIN CIDER COMPANY 1213 South Auburn Street, Suite A 95713 Colfax, California, USA	CRISPIN CIDER COMPANY LLC 1010 Dale Street North, Saint-Paul, Minnesota 55117, USA
2012-310	11863	CRISPIN CIDER COMPANY 1213 South Auburn Street, Suite A 95713 Colfax, California, USA	CRISPIN CIDER COMPANY LLC 1010 Dale Street North, Saint-Paul, Minnesota 55117, USA

CIP - Каталогизација у публикацији  
Централна народна библиотека Црне Горе, Цетиње  
347.77/78(497.16)  
CRNOGORSKI glasnik intelektualne svojine : Službeni glasnik  
Zavoda za Intelektualnu svojinu Crne Gore = Journal of  
intellectual  
property in Montenegro = Official Gazette of the Intellectual  
Property Office of Montenegro / glavni i odgovorni urednik  
Valentina Radulović Šćepanović - 2017, br.24 - 742. - Podgorica  
(Bulevar Revolucije 9) : Zavod za intelektualnu svojinu Crne  
Gore, 2010. - 30 cm  
Tromjesečno.  
ISSN 1800-8003 = Crnogorski glasnik intelektualne svojine  
(Podgorica)  
COBISS.CG-ID 15168784