



ISSN 1406-0485

EESTI VABARIIK



PATENDIAMETI AMETLIK VÄLJAANNE

5
2008
TALLINN



ISSN 1406-0485

EESTI VABARIIK

P **EESTI**
PATENDILEHT

**PATENDIAMETI
AMETLIK VÄLJAANNE**

XIV aastakäik

**Käesolevas numbris
esitatud andmed
loetakse avaldatuks
15. oktoobril 2008. a.**

5
2008
**OKTOOBER
TALLINN**

Eesti Patendilehte antakse välja patendiseaduse (jõustunud 23.05.1994) alusel.
The Estonian Patent Gazette is the official publication of the Estonian Patent Office.
Published under Patent Law of the Republic of Estonia (Coming into force 23 May 1994).
Date of publication of the data presented in this issue - 15 October 2008.

Patendiameti
infoosakond
Toompuiestee 7
15041 Tallinn
Tel 627 7907
Faks 627 7943
E-post Info@epa.ee

The Information Department
of the Estonian Patent Office
Toompuiestee 7
15041 Tallinn, ESTONIA
Phone +372 627 7907
Fax +372 627 7943
E-mail Info@epa.ee

Levitaja

Eesti Patendiraamatukogu
Olevimägi 8/10
10123 Tallinn
Tel 641 1248
Faks 641 1018
E-post patent@patentlib.ee

Distributor

Estonian Patent Library
Olevimägi 8/10
10123 Tallinn, ESTONIA
Phone +372 641 1248
Fax +372 641 1018
E-mail patent@patentlib.ee

SISUKORD

Bibliograafiliste andmete identifitseerimise rahvusvahelised numberkoodid (INID-koodid)	5
Riikide, teiste ühenduste ja valitsustevaheliste organisatsioonide koodid	6
I. EESTI PATENDID	7
BA1A. Avaldatud patenditaotlused	7
BB2A. Avaldatud rahvusvaheliste taotluste patendinõudluse tõlked	-
FG4A. Väljaantud patendid	9
GB1A. Avaldatud patenditaotluste õigusliku staatuse muudatused	40
HZ1A. Avaldatud patenditaotluste andmete parandused ja muudatused	-
LD4A. Muudatused patentides	-
TZ4A. Registreeringu andmete parandused ja muudatused	41
PZ4A. Patentide õigusliku staatuse muudatused	42
MZ4A. Patentide kehtivuse lõppemine	43
II. EUROOPA PATENDID	44
BB2A. Avaldatud Euroopa patenditaotluste patendinõudluse tõlked	44
FG4A. Eestis kehtivate Euroopa patentide patendikirjelduse tõlked	45
HH2A/HH4A. Euroopa patenditaotluste ja Eestis kehtivate Euroopa patentide patendikirjelduse tõlgete parandused	82
LD4A. Muudatused Euroopa patentides	-
TZ4A. Registreeringu andmete parandused ja muudatused	83
PZ4A. Euroopa patentide õigusliku staatuse muudatused	84
MZ4A. Euroopa patentide kehtivuse lõppemine	85
III. MEDITSIINITOODETE JA TAIME- KAITSETOODETE TÄIENDAV KAITSE	-
AA1Y. Täiendava kaitse taotlused	-

CONTENTS

Internationally Agreed Numbers for the Identification of Data (INID Codes)	5
List of Codes of States, Other Entities and Intergovernmental Organizations	6
I. ESTONIAN PATENTS	7
BA1A. Published Patent Applications	7
BB2A. Translations of the Patent Claims of Published International Applications	-
FG4A. Granted Patents	9
GB1A. Changes in the Legal Status of Published Patent Applications	40
HZ1A. Corrections and Amendments to the Data Concerning Published Patent Applications	-
LD4A. Amendments to Patents	-
TZ4A. Corrections and Amendments to Registration Data	41
PZ4A. Changes in the Legal Status of Patents	42
MZ4A. Expiry of the Term of Patent Validity	43
II. EUROPEAN PATENTS	44
BB2A. Translations of the Claims of Published European Patent Applications	44
FG4A. Translations of the Specifications of European Patents Valid in Estonia	45
HH2A/HH4A. Corrections of the European Patent Applications and Translations of the Specifications of European Patents Valid in Estonia	82
LD4A. Amendments to European Patents	-
TZ4A. Corrections and Amendments to Registration Data	83
PZ4A. Changes in the Legal Status of European Patents	84
MZ4A. Expiry of the term of Validity of European Patents	85
III. SUPPLEMENTARY PROTECTION OF MEDICINAL PRODUCTS AND PLANT PROTECTION PRODUCTS	-
AA1Y. Applications for Supplementary Protection	-

FG1Y. Täiendava kaitse andmine -	FG1Y. Grant of Supplementary Protection -
FC1Y. Tagasilükatud täiendava kaitse taotlused -	FC1Y. Refused Applications for Supplementary Protection -
MZ1Y. Täiendava kaitse kehtivuse lõppemine -	MZ1Y. Expiry of the term of Validity of Supplementary Protection -
MC1Y. Täiendava kaitse tühistamine -	MC1Y. Annulment of Supplementary Protection -
IV. LITSENTSID JA PANDID -	IV. LICENCES AND PAWNS -
QB4A/QB1Y. Litsentside registreerimine -	QB4A/QB1Y. Registering of Licences -
RC4A/RC1Y. Pantide registreerimine -	RC4A/RC1Y. Registering of Pawning -
V. LOENDID 86	V. LISTS 86
BA1A. Avaldatud patenditaotluste süstemaatiline loend 86	BA1A. Systematic List of Published Patent Applications 86
FG4A. Väljaantud patentide süstemaatiline loend . . 86	FG4A. Systematic List of Granted Patents 86
FG4A. Väljaantud patentide patenditaotluste numbriline loend 86	FG4A. Numerical List of the Patent Applications of Granted Patents 86
BB2A. Avaldatud rahvusvaheliste taotluste patendinõudluse tõlgete numbriline loend -	BB2A. Numerical List of the Translations of the Patent Claims of Published International Applications -
BB2A. Avaldatud Euroopa patenditaotluste patendinõudluse tõlgete numbriline loend . . 86	BB2A. Numerical List of the Translations of the Claims of Published European Patent Applications 86
FG4A. Eestis kehtivate Euroopa patentide süstemaatiline loend 87	FG4A. Systematic List of European Patents Valid in Estonia 87
FG4A. Eestis kehtivate Euroopa patentide numbriline loend 88	FG4A. Numerical List of European Patents Valid in Estonia 88
FG4A. Eestis kehtivate Euroopa patentide patendi- kirjelduse tõlgete numbriline loend 89	FG4A. Numerical List of the Translations of the Specifications of European Patents Valid in Estonia 89
AA1Y. Täiendava kaitse taotluste numbriline loend -	AA1Y. Numerical List of Supplementary Protection Applications -
FG1Y. Täiendava kaitse tunnistuste numbriline loend -	FG1Y. Numerical List of Supplementary Protection Certificates -
AA1Y. Tagasilükatud täiendava kaitse taotluste numbriline loend -	AA1Y. Numerical List of Refused Applications for Supplementary Protection -
VI. PATENDIALASED ÕIGUSAKTID JA MUU INFO 91	VI. LEGAL ACTS AND INFORMATION . . 91
Riiklikus patendivolinike registris registreeritud patendivolinike nimekiri 91	List of Patent Attorneys, Registered in the Estonian State Register of Patent Attorneys 95
Patendikirja duplikaadi väljaandmine -	Issue of the Copy of the Letters Patent -

**BIBLIOGRAAFILISTE ANDMETE
IDENTIFITSEERIMISE RAHVUSVAHELISED
NUMBERKOODID (INID-KOODID)**

WIPO Standard ST. 9

**INTERNATIONALLY AGREED NUMBERS FOR
THE IDENTIFICATION OF DATA
(INID CODES)**

WIPO Standard ST. 9

- | | |
|---|---|
| (10) Registreeringu number | (10) Registration number |
| (11) Dokumendi number | (11) Number of the document |
| (12) Dokumendi liik | (12) Kind of the document |
| (19) Dokumendi väljaandnud asutuse nimetus | (19) Name of the office publishing the document |
| (21) Patenditaotluse number | (21) Application number |
| (22) Patenditaotluse esitamise kuupäev | (22) Date of filing of the application |
| (23) Patendiseaduse § 8 lõikes 3 nimetatud teabe avalikustamise kuupäev | (23) Date of making available to the public of the information provided in § 8(3) of the Patent Act |
| (24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev | (24) Date of the beginning of validity of the patent |
| (30) Prioriteediandmed (kuupäev, riigi või rahvusvahelise organisatsiooni kood, taotluse number) | (30) Priority data (date, code identifying the State or international organization, application number) |
| (43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev | (43) Date of publication of the patent application |
| (45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev | (45) Date of publication of the specification |
| (51) Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks(id) | (51) Symbol of the International Patent Classification |
| (54) Leiutise nimetus | (54) Title of the invention |
| (57) Leiutise olemuse lühikokkuvõte | (57) Abstract |
| (62) Varasema patenditaotluse, millest patenditaotlus on eraldatud, esitamise kuupäev ja number | (62) Filing date and number of the earlier patent application from which patent application has been divided up |
| (66) Varasema, jätkatud taotluse esitamise kuupäev ja number | (66) Filing date and number of the earlier, continued patent application |
| (68) Aluspatendi number | (68) Number of the basic patent |
| (71) Patenditaotleja | (71) Applicant |
| (72) Leiutise autor | (72) Inventor |
| (73) Patendiomanik | (73) Owner |
| (74) Patendivolinik või ühine esindaja | (74) Patent attorney or common representative |
| (83) Bioloogilise aine, sealhulgas mikroorganismi tüve deponeerimise andmed | (83) Data of the deposit of a biological material, including microorganism strain |
| (85) Rahvusvahelise patenditaotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev | (85) Date of entry into the national phase for the international patent application |
| (86) PCT taotluse esitamise andmed (rahvusvahelise esitamise kuupäev, taotluse number) | (86) Filing data of the PCT application (international filing date, application number) |
| (92) Meditsiini- või taimekaitsetoote registreerimist tõendava dokumendi number ja väljaandmise kuupäev | (92) For an SPC, number and date of the authorization to place the product on the market |
| (94) Täiendava kaitse kehtivuse lõppemise kuupäev | (94) Calculated date of expiry of the SPC or the duration of the SPC |
| (95) Meditsiini- või taimekaitsetoote nimetus | (95) Name of the product in respect of which the SPC has been applied for or granted |
| (96) Euroopa patenditaotluse andmed (esitamise kuupäev, number) | (96) Filing data of the European patent application (date of filing, application number) |
| (97) Euroopa patendi andmed (väljaandmisest teatamise kuupäev, number) | (97) Data of the European patent (date of mention of the grant of the patent, patent number) |

**RIIKIDE, TEISTE ÜHENDUSTE JA VALITSUSTEVAAHELISTE
ORGANISATSIOONIDE KOODID**

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

I OSA EESTI PATENDID

BA1A. AVALDATUD PATENDITAOTLUSED

Teade avaldatakse "Patendiseaduse" § 24 lõike 6 alusel.

Teates avaldatud andmed (leiutise nimetus, taotleja ja autori andmed), samuti "Patendiseaduse" § 24 lõike 1 kohaselt avaldatud patenditaotluse dokumendid avaldatakse patenditaotleja esitatud redaktsioonis (majandusministri 29. detsembri 1998. a määrusega nr 50 kehtestatud "Patenditaotluse avaldamise korra" punkt 18 (RTL 1999, 10, 117)).

- | | |
|---|--|
| <p>(51) A01K 67/027 (2007.01) (11) 200600039 A
 G01N 33/50 (2007.01)</p> <p>(22) 12.12.2006
 (21) P200600039
 (71) Tartu Ülikool
 Ülikooli 18, 50090 Tartu, EE</p> <p>(72) Eero Vasar
 Hurda 27, 51005 Tartu, EE
 Sulev Kõks
 Ülase 1D, 50412 Tartu, EE
 Hendrik Luuk
 Pikk 78-46, 50603 Tartu, EE
 Sirli Raud
 Narva mnt 89, 51013 Tartu, EE
 Mario Plaas
 Elulõnga 30, 51011 Tartu, EE</p> <p>(74) Sirje Kahu
 OÜ Ustervall, Kivi 21-6, 51009 Tartu, EE</p> <p>(54) Transgeenne loomudel patoloogilise ärevuse modelleerimiseks, meetod patoloogilisest ärevusest põhjustatud haiguste või seisundite ravimiseks sobilike ühendite tuvastamiseks ja meetod Wfsl valgu kasutamiseks sihtmärgina patoloogilise ärevuse vastase toimega ühendite tuvastamiseks</p> | <p>A61P 31/04 (2008.04)</p> <p>(85) 10.09.2008
 (21) P200800057
 (30) 13.03.2006, RU, 2006107864
 (86) PCT/RU2007/000025, 24.01.2007
 (71) Lev Davidovich Rasnetsov
 ul. Gruzinskaya, d. 15, kv. 39,
 603000 Nizhny Novgorod, RU</p> <p>(72) Lev Davidovich Rasnetsov
 ul. Gruzinskaya, d. 15, kv. 39,
 603000 Nizhny Novgorod, RU
 Iakov Yudelevitch Shvartsman
 ul. Osharskaya, d. 88, kv. 31,
 603105 Nizhny Novgorod, RU
 Irina Konstantinovna Lyalina
 pr. Lenina, d. 28 "V", kv. 77,
 603140 Nizhny Novgorod, RU</p> <p>(74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ,
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE</p> <p>(54) Antimikroobne ravimvorm</p> |
| PCT | |
| <p>(51) A23K 1/10 (2007.01) (11) 200700008 A
 A23K 1/14 (2007.01)
 C12N 1/20 (2007.01)</p> <p>(22) 21.02.2007
 (21) P200700008
 (71) Bacterfield OÜ
 Tartu mnt 98, 10112 Tallinn, EE</p> <p>(72) Vygantas Kirejevas
 Tartu mnt 98, 10112 Tallinn, EE</p> <p>(74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ,
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE</p> <p>(54) Lemmikloomatoit</p> | <p>B21B 1/02 (2008.04) (11) 200800048 A
 B21B 1/20 (2008.04)
 C22F 1/18 (2008.04)
 C23C 14/34 (2008.04)</p> <p>(85) 24.07.2008
 (21) P200800048
 (30) 07.03.2006, US, 60/779735
 (86) PCT/US2007/005584, 06.03.2007
 (71) Cabot Corporation
 Two Seaport Lane, Suite 1300, Boston,
 MA 02210-2019, US</p> <p>(72) Craig M. Carpenter
 26 Ridgeway Circle, Birdsboro, PA 19508, US
 James D. Maguire
 886 Mystic Lane, Jefferson, PA 19403, US</p> <p>(74) Riho Pikkor
 Patendibüroo Turvaja OÜ,
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE</p> <p>(54) Deformeeritud metallesemete tootmise meetodid</p> |
| PCT | |
| <p>(51) A61K 33/18 (2008.04) (11) 200800057 A
 A61K 31/10 (2008.04)
 A61K 47/44 (2008.04)
 A61K 9/02 (2008.04)
 A61P 15/02 (2008.04)</p> | |

- | | |
|--|---|
| <p>(51) C10B 49/22 (2007.01) (11) 200700006 A
 C10G 1/02 (2007.01)
 (22) 02.02.2007
 (21) P200700006
 (71) AS Narva Elektriijaamad
 Auvere küla, Vaivara vald, 40101 Ida-Viru maakond, EE
 (72) Arvo Ots
 Metsa 62b, 11620 Tallinn, EE
 Ilmar Petersen
 Tsitre küla, Kuusalu vald, 74601 Harju maakond, EE
 Arvi Poobus
 Lehiste pst. 1, 10915 Tallinn, EE
 Mati Uus
 Jahu 10-5, 10415 Tallinn, EE
 (74) Riho Pikkor
 Patendibüroo Turvaja OÜ,
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 (54) Meetod tahkekütuse utmiseks tsirkuleeriva keevkihiga katla tuha kasutamisel soojuskandjana</p> | <p>(51) G06K 7/00 (2007.01) (11) 200700005 A
 (22) 23.01.2007
 (21) P200700005
 (71) Tallinna Tehnikaülikool
 Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn, EE
 OÜ Eliko Tehnoloogia Arenduskeskus
 Ehitajate tee 5, 12618 Tallinn, EE
 (72) Olev Märten
 Sügislase 20/1, 11913 Tallinn, EE
 Alar Kuusik
 Pinna 19-60, 13615 Tallinn, EE
 Aivar Liimets
 Mahtra 52-21, 13812 Tallinn, EE
 (74) Tallinna Tehnikaülikool
 (54) Meetod ja seade RFID-vastuvõtja dekodeerimiseks</p> |
|--|---|
-

- | |
|---|
| <p>(51) F01D 11/02 (2008.04) (11) 200700007 A
 (22) 13.02.2007
 (21) P200700007
 (71) Vladlen Žitin
 Narva mnt 12-18, 10124 Tallinn, EE
 (72) Vladlen Žitin
 Narva mnt 12-18, 10124 Tallinn, EE
 (54) Töölabeled paikneva universaalbandaažiga auruturbiini rõhuaste</p> |
|---|
-

PCT

- | |
|---|
| <p>(51) F26B 9/06 (2008.04) (11) 200800047 A
 F26B 5/02 (2008.04)
 (85) 18.07.2008
 (21) P200800047
 (86) PCT/RU2005/000678, 29.12.2005
 (71) Sergey Leonidovich Koretsky
 Komarova 7-65, Dedovsk, 143530 Moscow District, RU
 (72) Sergey Leonidovich Koretsky
 Komarova 7-65, Dedovsk, 143530 Moscow District, RU
 (74) Andres Mutt
 OÜ Lasvet, Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 (54) Seade kapillaar-poorsete materjalide kuivatamiseks akustilis-termilisel meetodil</p> |
|---|
-

FG4A. VÄLJAANTUD PATENDID

Patendid nr 05071 kuni 05097

Teade avaldatakse "Patendiseaduse" § 35 lõike 8 alusel.



EE 05071 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05071 B1**

(51) Int.Cl.
A23C 20/00 (2008.04)
A23C 19/09 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

<p>(21) Patenditaotluse number: P200400039</p> <p>(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 26.01.2004</p> <p>(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/US02/20384</p> <p>(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 25.06.2002</p> <p>(30) Prioriteediandmed: 25.06.2001 US 888720 25.06.2002 US 183859</p> <p>(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 25.06.2002</p> <p>(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.06.2004</p> <p>(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008</p>	<p>(73) Patendiomanik:</p> <p>AFP advanced food products llc 402 South Custer Avenue, New Holland, PA 17557, US</p> <p>(72) Leiutise autorid:</p> <p>Michael R. Jacobson N7583 110th Street, Spring Valley, WI 54767-8704, US</p> <p>Stephan M. Schalow 61 Apricot Avenue, Leola, PA 17540, US</p> <p>(74) Patendivolinik:</p> <p>Heinu Koitel Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE</p>
---	---

(54) **Imitatsioonjuustusegud ning niisuguste segude tootmismeetod**

(57) Imitatsioonjuustusegu, mis sisaldab niiskust, eelistatult hulgas, mis on vähemalt 60 massiprotsenti, hüdrokolloidi, juustu päritoluga komponenti koguses alla 15 massiprotsendi, juustu maitseainet, mis on looduslik või kunstlik, ja hapestajat koguses, mis ei vii segu pH-d üle 4,6. Segu on piisavalt kõva, nii et see on viilustatav, lõigatav, ribadeks lõigatav või riivitav. Eelistatavalt ei ole segus rohkem kui 1% valku ja/või hapestaja üldine tiltritav kogus segus on alla 1,5 massiprotsendi, mis annab tulemusena niisuguse maitse, tekstuuri ja konsistentsiga imitatsioonjuustu, mis oli varem saavutatav ainult pastöriseeritud sulatatud juustude puhul.

(57) An imitation cheese composition containing moisture, preferably in an amount that is as least 60 % by weight, a hydrocolloid, a cheese-derived component in an amount less than about 15 % by weight of the composition, cheese flavoring that is natural or artificial and an acidulents in an amount that causes a pH of the composition to be not greater than 4.6. The composition is sufficiently firm such that it can be at least one of sliced, cut, shredded or grated. Preferably, no more than 1 % protein is present, and/or the acidulent is in a total titrateable amount of less than 1.5 % by weight of the composition, resulting in an imitation cheese having a flavor, texture and consistency that was only previously attainable in a pasturized process cheese product.

EE 05071 B1

EE 05072 B1

(11) **EE 05072 B1**(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(51) Int.Cl.
A61K 9/00 (2008.04)
A61K 47/38 (2008.04)
A61K 47/02 (2008.04)
A61K 45/00 (2008.04)
A61K 31/40 (2008.04)
A61K 31/19 (2008.04)
A61K 31/35 (2008.04)
A61K 31/56 (2008.04)

(21) Patenditaotluse number: P199900589	(73) Patendiomanik: Teijin Limited 6-7, Minamihommachi 1-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 541-0054, JP
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 20.12.1999	(72) Leiutise autorid: Yoshihisa Nishibe C/O Teijin Limited, Tokyo Research Center, 3-2, Asahigaoka 4-chome, Hino-shi, Tokyo 191-0065, JP
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/JP99/02126	 Wataru Kinoshita C/O Teijin Limited, Tokyo Research Center 3-2, Asahigaoka 4-chome, Hino-shi, Tokyo 191-0065, JP
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 21.04.1999	 Hiroyuki Kawabe C/O Teijin Limited, 1-1, Uchisaiwaicho 2-chome, Chiyoda-ku, Tokyo 100-0011, JP
(30) Prioriteediandmed: 21.04.1998 JP 10/110887 21.04.1998 JP 10/110888	(74) Patendivolinik: Enn Urgas Patendibüroo Turvaja OÜ Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 21.04.1999	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.08.2000	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) Farmatseutilised kompositsioonid limaskestale kandmiseks

(57) Limaskestadele kantavad farmatseutilised kompositsioonid, mis on ette nähtud ravimteraapias kasutamiseks ja mida iseloomustab see, et need sisaldavad vees mittelahustuvaid ja/või vees väga vähe lahustuvaid aineid, ravimeid ning vesikeskkonda, kusjuures nende osmootne rõhk on väiksem kui 290 mOsm. Need kompositsioonid on tavalistest preparaatidest paremad selle poolest, et kanduvad paremini limaskestalt verre. Limaskestale kantavad farmatseutilised kompositsioonid sisaldavad hemostaatilisi toimeaineid ja ravimeid. Leiutisekohased kompositsioonid on tavalistest preparaatidest paremad limaskestal toimuva osmoosi ja retentsioonivõime poolest.

(57) Medicinal compositions for application to mucosa which are to be used in drug therapy, characterized by comprising water-insoluble and/or hardly water-soluble substances, drugs and aqueous media and having an osmotic pressure of less than 290 mOsm. These compositions are superior to the conventional ones in the migration from the mucosa into blood. Medicinal compositions for application to mucosa which contain hemostatic compositions and drugs. These compositions are superior to the conventional ones in the osmosis at the mucosa and the retentivity therein.

EE 05072 B1

EE 05073 B1

(12) **PATENDIKIRJELDUS**(11) **EE 05073 B1**

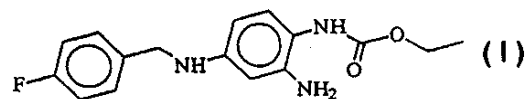
(51) Int.Cl.
A61K 31/00 (2008.04)
A61K 31/27 (2008.04)
A61K 31/325 (2008.04)
A61P 3/10 (2008.04)
A61P 25/00 (2008.04)
A61P 25/04 (2008.04)
A61P 25/06 (2008.04)
A61P 29/00 (2008.04)
A61P 29/02 (2008.04)

(21) Patenditaotluse number: P200200145	(73) Patendiomanik: Valeant Pharmaceuticals North America 3300 Hyland Avenue, Costa Mesa, CA 92626, US
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 20.03.2002	(72) Leiutise autorid: Chris Rundfeldt Melanchthonstrasse 11, 01640 Coswig, DE Reni Bartsch Weinbergstrasse 23, 01458 Ottendorf-Okrilla, DE Angelika Rostock Makarenkostrasse 7, 01445 Radebeul, DE Christine Tober Reichsstrasse 24, 01689 Weinböhla, DE Rita Dost Südhöhe 51, 01217 Dresden, DE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/EP00/09284	(74) Patendivolinik: Lembit Mitt AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 22.09.2000	
(30) Prioriteediandmed: 27.09.1999 US 406135	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 22.09.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Retigabiin kasutamiseks neuropaatilise valu ravis**

(57) Leiutis käsitleb 2-amino-4-(4-fluorobensüülamino)-1-etoksüülkarbonüülaminobenseeni valemiga (I) (INN: retigabiin) või selle farmatseutiliselt kasutatavate soolade kasutamist neuropaatilise valu profülaktikaks või raviks.

(57) The invention relates to 2-amino-4-(4-fluorobenzylamino)-1-ethoxycarbonylamino benzenes of the formula (I) or the pharmaceutically applicable salts of said compounds for the prophylaxis and treatment of neuropathic pain.



EE 05073 B1

EE 05074 B1

(11) **EE 05074 B1**(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(51) Int.Cl.
A61K 31/4745 (2008.04)
A61K 31/437 (2008.04)
A61K 31/496 (2008.04)
A61K 31/541 (2008.04)
A61P 31/12 (2008.04)
A61P 35/00 (2008.04)
A61P 37/02 (2008.04)
C07D 471/04 (2008.04)

(21) Patenditaotluse number: P200100669	(73) Patendiomanik: 3M Innovative Properties Company 3M Center, Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 10.12.2001	(72) Leiutise autorid: Stephen L. Crooks Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US Kyle J. Lindstrom Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US Bryon A. Merrill Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US Michael J. Rice Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/US00/15722	(74) Patendivolinik: Jaak Ostrat OÜ Lasvet Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 08.06.2000	
(30) Prioriteediandmed: 10.06.1999 US 60/138365 07.06.2000 US 589216	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 08.06.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 17.02.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Sulfoonamiid- ja sulfamiidasendatud imidasokinoliinid, nende kasutamine raviks ja neid sisaldavad farmatseutilised preparaadid**

(57) Imidasokinoliin- ja tetrahydroimidaskinoliinühendid, mis sisaldavad asendis 1 sulfoonamiid- või sulfamiidasendajat, on kasulikud immuunvastuse modifitseerijatena. Leiutisekohased ühendid ja kompositsioonid võivad indutseerida mitmete tsütokiinide biosünteesi ning on kasulikud mitmete seisundite, kaasa arvatud viirus- ja neoplastilised haigused, raviks.

(57) Imidazoquinoline and tetrahydroimidazoquinoline compounds that contain sulfonamide or sulfamide functionality at the 1-position are useful as immune response modifiers. The compounds and compositions of the invention can induce the biosynthesis of various cytokines and are useful in treatment of a variety of conditions including viral diseases and neoplastic diseases.

EE 05074 B1



EE 05075 B1



(11) **EE 05075 B1**

(51) Int.Cl.
A61K 38/37 (2008.04)
C12N 15/12 (2008.04)
C07K 14/755 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200510	(73) Patendiomanik: Emory University 2009 Ridgewood Drive, Atlanta, GA 30322, US
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 09.09.2002	(72) Leiutise autor: John S. Lollar 2568 Oak Crossing Drive, Decatur, GA 30033, US
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/US01/05076	(74) Patendivolinik: Arvo Salumäe OÜ Amende Patendibüroo Raua 65, 10152 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 16.02.2001	
(30) Prioriteediandmed: 10.03.2000 US 523656	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 16.02.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 16.02.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) POL1212 aminohappejärjestust kodeeriv DNA, seda sisaldav ekspressioonivektor, sea modifitseeritud VIII-tegur, sellel põhinev ravimkompositsioon ning meetod sea modifitseeritud VIII-teguri aminohappejärjestust omava valgu valmistamiseks

(57) Leiutise objektiks on sea VIII-teguri modifitseeritud vorm, millel puudub B-domeen, modifitseeritud VIII-teguril põhinev ravimkompositsioon hemofiilia raviks, POL1212 aminohappejärjestust kodeeriv DNA ning seda sisaldav ekspressioonivektor.

(57) The invention relates to a modified B-domainless form of porcine faktor VIII, to a pharmaceutical composition based on modified faktor VIII for treatment of hemophilia, to a DNA encoding POL1212 amino acids sequence and to an expression vector containing said DNA.

EE 05075 B1

EE 05076 B1



(19) **EESTI VABARIIK**
PATENDIAMET

(11) **EE 05076 B1**

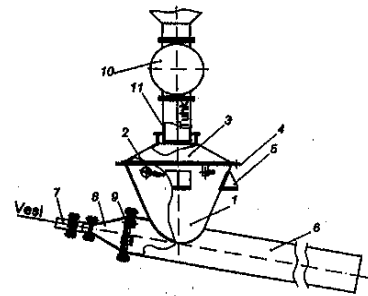
(51) Int.Cl.
B01F 5/02 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200500029	(73) Patendiomanik:
(22) Patenditaotluse esitamise kuupäev: 29.09.2005	Otkrytoe aktsionernoje obshchestvo "Inzhenernyi tsentr energetiki Urala - URALVNIPIENERGOPROM, Uralselenergoproekt, UralTEP, UralORGRES, UralVTI, Uralenergosektsiya, Tselyabenergosektsiya", ul. Pervomaiskaya 56, 620075 Ekaterinburg, RU
(30) Prioriteediandmed: 01.10.2004 RU 2004129002	(72) Leiutise autorid:
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 29.09.2005	Boris Vishnya ul. Sirenevyy Bulvar d. 3, kv. 284, 620072 Ekaterinburg, RU Vyacheslav Rogozhkin ul. Narodnoi Voli d. 25, kv. 39, 620047 Ekaterinburg, RU
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.06.2006	(74) Patendivolnik:
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	Ljubov Kesselman OÜ Kesna Tedre 77-52, 10616 Tallinn, EE

(54) **Seade puistematerjalide segamiseks vedelikega**

(57) Käesolev leiutis käsitleb seadet puistematerjalide segamiseks vedelikega. Leiutise ülesanne on seadme säästlikkuse ja tootlikkuse tõstmine, töökindluse parendamine peendisprassette puistematerjalide, nt tuha, intensiivsema segunemise arvel, seadme setetega ummistumise vältimine ja seadmest tuleneva tolmu määrdumise vältimine ning pesemise ja dreenimise protsessi lihtsustamine. Tuntud seade sisaldab koonuselise vastuvõtukambrit (1) ning horisondi suhtes kaldu asetatud segamistoru (6), mis on varustatud düüsi (9) omava seadisega (8). Ülesande lahendamiseks on seadmes tehtud uuendusi. Koonuseline vastuvõtukamber (1) on varustatud kaanega (3) ja selle ette on paigaldatud etteandehaator (10). Etteandehaatorist (10) lähtuv tuhavoolutoru (11) on sisestatud kaande (3) ja paigutatud kaane sisendava suhtes lõtkuga 3-5 mm ja tuhavoolutoru otsa kaugus vastuvõtukambri (1) ülemisest servast on vähemalt 100 mm. Koonuselisse vastuvõtukambri (1) on täiendavalt paigutatud vertikaaltasapinnas pööratavad piludüüsid (2). Segamistoru (6) seadises (8) on vähemalt kolm düüsi (9), mis tagavad veejuga laialipritsimise segamistorus. Segamistoru pikkus vastuvõtukambri (1) vertikaalteljest on võrdne vähemalt segamistoru 10-kordse läbimõõduga; vastuvõtukambri kaas (3) on tehtud avatavana. Leiutis tagab vastuvõtukambri sisepinna maksimaalse märgamise ja tuha täieliku eemaldamise.



(57) The invention relates to installation for mixing of the bulk materials with the liquids. The installation contains the receiving conical chamber supplied with the turning slotted nozzles made with the capability of turning in the vertical plane and the mixing pipe with the nozzle apparatus. The pipe is mounted slant to the horizon. At that in front of the receiving conical chamber there is the mounted batcher-feeder, the ash spout from which is mounted with the clearance of 3-5 mm in respect of the inlet opening of the cover and is deepened in it. At that the spacing interval from the upper section of the receiving chamber up to the ash spout constitutes at least 100 mm. Besides the nozzle apparatus has, at least, three nozzles providing the water jets opening in the mixing pipe. The length of the mixing pipe from the vertical axis of the receiving chamber constitutes at least 10 diameters of the pipe. The cover of the receiving chamber is made detachable. The invention ensures the increased productivity, reliability and profitability of the installation, the increased intensity of mixing of the finely dispersed bulk materials, prevention of the installation clogging by the mineral sediments, prevention of the dusting from the installation and simplifications of the process of the washing and draining.

EE 05076 B1

EE 05077 B1

(19)  **EESTI VABARIIK**
PATENDIAMET

(11) **EE 05077 B1**

(51) Int.Cl.
B23K 7/10 (2007.01)
B23K 37/02 (2007.01)
B23Q 15/24 (2007.01)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: **P200400111**

(22) Patenditaotluse esitamise kuupäev: **23.09.2004**

(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: **23.09.2004**

(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: **15.06.2006**

(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: **15.10.2008**

(73) Patendiomanik:

Jaan Abram
Valguse 11b,
11616 Tallinn, EE

(72) Leiutise autor:

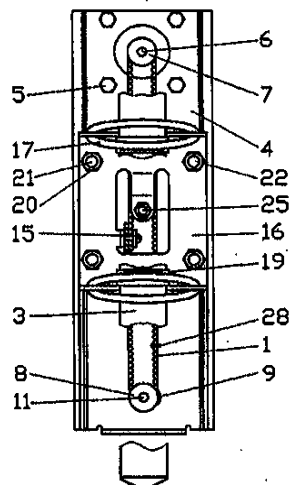
Jaan Abram
Valguse 11b,
11616 Tallinn, EE

(54) **Lineaar-aktuaator hammasrihmajamiga**

(57) Käesolev leiutis käsitleb lineaar-aktuaatorit, mis sobib kasutamiseks metallide gaas-, plasma- ja laserlõikusel, tööorgani kauguse muutmiseks lõigatavast materjalist. Leiutis sobib hästi samm-mootoriga ja hammasrihm-ajamiga lineaar-aktuaatori teostamiseks. Leiutis erineb olemasolevatest analoogidest selle poolest, et alumine, vabalt pöörlev rihmaratas pöörleb lülitushoova otsas ja lülitushoob on seadme korpusega ühendatud ühe vabadusastmega liigendi abil. Hammasrihma külge on kinnitatud tahke keha, mis liigub koos hammasrihmaga hammasrihma ja rihmaratta vahele, pingutades sellega rihma ja liigutades lülitushooba, mis omakorda rakendab lüliti. Tänu sellisele konstruktsioonile täidab eespool nimetatud lüliti kolme funktsiooni, olles: lõigatava materjali pealispinda "tunneta" andur, lineaarliikumise ülemine lõpplüliti, lineaarliikumise alumine lõpplüliti. Uudne on veel tööorgani horisontaal-avariipõrke mehhanism. Leiutise eelised on tema kerges kaalus, valmistamise lihtsuses, odavas hinnas, kõrges töökindluses ja pikaealisuses.

(57) This document describes a linear actuator, which is suitable to be used as a torch lift station, of torch height control oxygen, plasma and laser cutting of metal. This invention suits well, with step motors and synchronous belt drives to be implemented with the mechanism of linear movement. The invention differs from its equivalents as the lower, freely spinning wheel spins at the switch lever. The switch lever has 3 support reactions and it could move in the space. A solid body is attached to the synchronous belt, which moves with the synchronous belt between the synchronous belt and the wheel, with that stretching the belt and moving the switch lever, which implements the switch. Thanks to this kind of construction, the switch mentioned before fulfils the three following functions:

A sensor that "feels" the surface of the material; the upper limit switch of the linear movement; the lower limit switch of the linear movement. Another novelty is the emergency impact mechanism of the working part. The benefits of this invention are its light weight, simplicity, low cost, high reliability and longevity.

**EE 05077 B1**

EE 05078 B1

(11) **EE 05078 B1**

(51) Int.Cl.
C03C 1/02 (2008.04)
C03B 1/02 (2008.04)
C03C 3/062 (2008.04)
C03C 3/097 (2008.04)
C03C 6/02 (2008.04)
C09C 1/68 (2008.04)

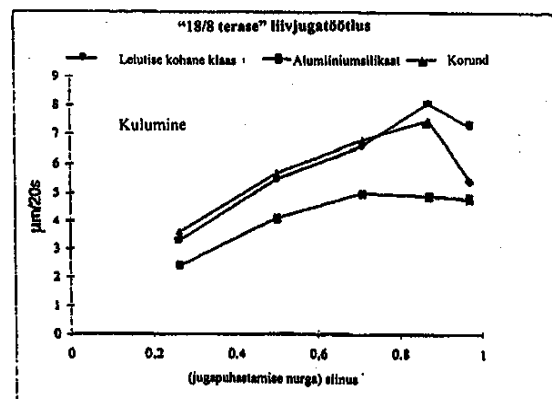
(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200290	(73) Patendiomanik: RGS90 Selinevej 4, DK-2300 Copenhagen S, DK
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 06.06.2002	(72) Leiutise autorid: Martin Juul Klintevænget 18, DK-4681 Herfølge, DK
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/DK00/00672	Erling Fundal Østergade 4, DK-4140 Borup, DK
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 06.12.2000	(74) Patendivolinik: Jaak Ostrat OÜ Lasvet Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
(30) Prioriteediandmed: 06.12.1999 DK PA199901742	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 06.12.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.08.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Klaasi valmistamise meetod ja selle meetodi kohaselt valmistatud klaas**

(57) Klaas valmistatakse toormest, milleks on põhiliselt mineraale sisaldavatest komponentidest koosnev segu, mis sisaldab näiteks veepuhastusjaamadest saadavat reoveemuda ja tööstusjäätmeid, ning millel on kindel keemiline koostis, mis on täpselt määratletud, teades klaasi koostisosaks olevate, mineraale sisaldavate komponentide keemilist koostist. Klaas valmistatakse toormest, mis pärast mineralisatsiooni pressitakse brikettideks, need kõvastatakse ja seejärel sulatatakse näiteks sulatusahjus koos hapniku lisamisega, mille järel suland kiiresti jahutatakse ja kuivatatakse. Suuri jäätme- ja heitmekoguseid, mis tavaliselt talletatakse kas töödeldud või töötlemata kujul, on võimalik uuesti ära kasutada, valmistades neist klaasi.

(57) Glass produced on basis of a raw material in form of a mixture of mainly mineral-containing components comprising sludge from e.g. purification plants and waste products from industry, and having a determined chemical composition adjusted on basis of knowledge of the chemical composition of the mineral-containing components forming part of the glass. The glass is produced from the raw material which after mineralization is pressed into briquettes that are hardened and subsequently melted in e.g. a blast furnace under oxygen supply, and where the melt is quenched and dried. Large amounts of waste products and waste substances that are normally deposited either treated or untreated can be reused and utilized at production of the glass.



EE 05078 B1



EE 05079 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05079 B1**

(51) Int.Cl.
C07C 227/32 (2008.04)
C07D 209/34 (2008.04)
C07C 229/16 (2008.04)

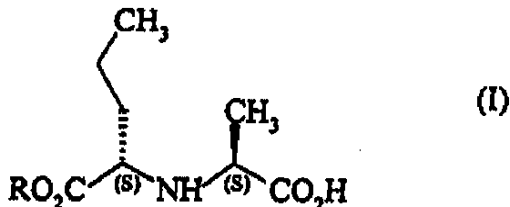
(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200553	(73) Patendiomanik: Les Laboratoires Servier 1, rue Carle Hébert, F-92415 Courbevoie Cedex, FR
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 27.09.2002	(72) Leiutise autor: Jean-Claude Souvie 36, avenue Foch, F-76600 Le Havre, FR
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/FR01/00959	(74) Patendivolinik: Juhan Hämmalov OÜ Intels Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 30.03.2001	
(30) Prioriteediandmed: 31.03.2000 FR 00/04112	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 30.03.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Meetod N-[(S)-1-karboksübutüül]-(S)-alaniini estrite sünteesimiseks ning nende rakendamine perindopriili sünteesis**

(57) Leiutis käsitleb stereoselektiivset meetodit S-norvalinaat-etiüülilist ja naatriumpüruvaadist valemile (I) vastavate ühendite tööstuslikuks sünteesimiseks, kus R tähistab lineaarset või hargnenud (C₁-C₆) alküülrühma. Leiutis on kasutatav perindopriili ja selle farmatseutiliselt sobivate soolade sünteesis.

(57) The invention concerns a stereoselective method for industrial synthesis from S-norvalinate ethyl and sodium pyruvate the compounds of formula (I), wherein R represents a linear or branched (C₁-C₆) alkyl group. The invention is useful for the synthesis of perindopril and pharmaceutically acceptable salts thereof.



EE 05079 B1

EE 05080 B1



(12) PATENDIKIRJELDUS



(11) EE 05080 B1

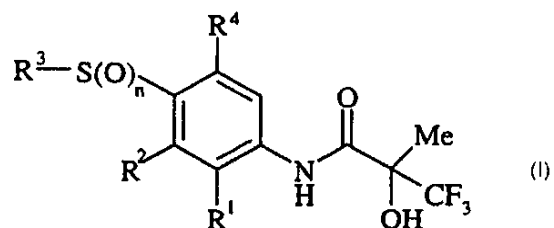
- (51) Int.Cl.
 C07C 317/42 (2008.04)
 C07C 317/44 (2008.04)
 C07C 317/50 (2008.04)
 C07C 323/65 (2008.04)
 C07D 205/04 (2008.04)
 C07D 207/12 (2008.04)
 C07D 213/73 (2008.04)
 C07D 295/12 (2008.04)
 C07D 295/18 (2008.04)
 A61K 31/167 (2008.04)
 A61K 31/44 (2008.04)
 A61K 31/4402 (2008.04)
 A61K 31/4965 (2008.04)
 C07C 317/40 (2008.04)
 A61K 31/54 (2008.04)
 A61P 9/04 (2008.04)
 A61P 9/08 (2008.04)
 A61P 9/10 (2008.04)
 A61P 43/00 (2008.04)

(21) Patenditaotluse number: P200200113	(73) Patendiomanik: AstraZeneca AB S-151 85 Södertälje, SE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 01.03.2002	(72) Leiutise autorid: Roger John Butlin Alderley Park, Macclesfield, Cheshire SK10 4TG, GB Janet Elizabeth Pease Alderley Park, Macclesfield, Cheshire SK10 4TG, GB Michael Howard Block Alderley Park, Macclesfield, Cheshire SK10 4TG, GB Thorsten Nowak Alderley Park, Macclesfield, Cheshire SK10 4TG, GB Jeremy Nicholas Burrows Alderley Park, Macclesfield, Cheshire SK10 4TG, GB
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/GB00/03314	(74) Patendivolinik: Tõnu Nelsas AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 30.08.2000	
(30) Prioriteediandmed: 04.09.1999 GB 9920814.2 21.03.2000 GB 0006641.5	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 30.08.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 16.06.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) Püruvaatdehüdrogenaasi aktiivsust tõstvad asendatud *N*-fentiül-2-hüdrosül-2-metüül-3,3,3-trifluoropropanamiidi derivaadid

(57) Kirjeldatakse ühendit valemiga (I) kus: n on 1 või 2; R¹ on kloro, fluoro, bromo, metüül või metoksi; R² on nagu eespool defineeritud; R³ on nagu eespool defineeritud; ja R⁴ on vesinik või fluoro; või selle farmatseutiliselt vastuvõetavat soola või *in vivo* hüdrolüüsuvat estrit. Samuti kirjeldatakse ühendite valemiga (I) kasutamist PDH aktiivsuse tõstmiseks nii soojaverelistel loomadel kui ka inimestel. Kirjeldatakse farmatseutilisi kompositsioone, meetodeid ja protsesse ühendi valemiga (I) valmistamiseks.

(57) A compound of formula (I) wherein: n is 1 or 2; R¹ is chloro, fluoro, bromo, methyl or methoxy; R² is as defined within; R³ is as defined within; and R⁴ is hydrogen or fluoro; or a pharmaceutically acceptable salt or an *in vivo* hydrolysable ester thereof is described. The use of compounds of formula (I) in the production of an elevation of PDH activity in a warm-blooded animal such as a human being are also described. Pharmaceutical compositions, methods and processes for preparation of compounds of formula (I) are detailed.



EE 05080 B1

EE 05081 B1

(11) **EE 05081 B1**

(51) Int.Cl.
C07D 205/04 (2008.04)
C07D 403/12 (2008.04)
C07D 401/12 (2008.04)
C07D 409/12 (2008.04)
A61K 31/397 (2008.04)
A61P 25/00 (2008.04)

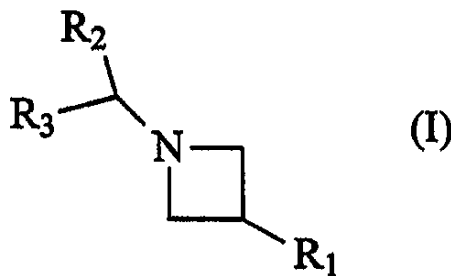
(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200486	(73) Patendiomanik: Aventis Pharma S.A. 20, avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, FR
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 29.08.2002	(72) Leiutise autorid: Daniel Achard 26, rue Adrien Tessier, F-94320 Thiais, FR Hervé Bouchard 7, allée de la Prévôté, F-94320 Thiais, FR Jean Bouquerel 40, rue de l'Emancipation, F-93700 Drancy, FR Bruno Filoche 9, avenue de Ceinture, F-94000 Créteil, FR Serge Grisoni 2, Impasse du Paradis, F-94000 Créteil, FR Augustin Hittinger 11, rue Galliéni, F-91430 Igny, FR Michael Myers 3, allée du Prieuré, F-78860 Saint Nom La Bretèche, FR
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/FR01/00601	(74) Patendivolinik: Harald Tehver Patendibüroo Turvaja OÜ Litvalaia 22, 10118 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 01.03.2001	
(30) Prioriteediandmed: 03.03.2000 FR 00/02777	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 01.03.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 16.02.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Farmatseutilised kompositsioonid, mis sisaldavad 3-aminoasetidiini derivaate, 3-aminoasetidiini derivaadid ja nende valmistamise meetodid**

(57) Käesolev leiutus käsitleb farmatseutilisi kompositsioone, mis sisaldavad toimeainena ühendit valemiga (I), milles R_1 on rühm $-NHCOR_4$ või $-N(R_5)-Y-R_6$, Y on CO või SO_2 , R_4 on $-alk-SO_2-R_{11}$, $-alk-SO_2-CH=CH-R_{11}$, $-SO_2-R_{11}$ -ga asendatud Het, või $-SO_2-R_{11}$ või $-alk-SO_2-R_{11}$ -ga asendatud fenüülrühm, R_5 on vesinikuaatom või alküülrühm, R_6 on fenüülalküülrühm, Het või Ar, uusi derivaate valemiga (I) ja nende valmistamist.

(57) The present invention concerns pharmaceutical compositions containing as active ingredient a compound of formula (I) wherein: R_1 represents a $-NHCOR_4$ or $-N(R_5)-Y-R_6$ radical; Y is CO or SO_2 ; R_4 represents an $-alk-SO_2-R_{11}$, $-alk-SO_2-CH=CH-R_{11}$, Het substituted by $-SO_2-R_{11}$ or phenyl substituted by $-SO_2-R_{11}$ or $-alk-SO_2-R_{11}$ radical; R_5 represents a hydrogen atom or an alkyl radical; R_6 represents a phenylalkyl radical, Het or Ar; the novel derivatives of formula (I) and their preparation.



EE 05081 B1

EE 05082 B1

(11) **EE 05082 B1**

(51) Int.Cl.
C07D 207/325 (2007.10)
C07D 207/34 (2007.10)
A61K 31/404 (2007.10)
A61P 3/00 (2007.10)
A61P 3/06 (2007.10)

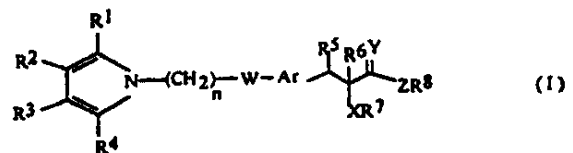
(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200399	(73) Patendiomanik: Cadila Healthcare Ltd. Zydus Tower, Satellite Cross Roads, Gandhinagar-Sarkhej Highway, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 17.07.2002	(72) Leiutise autorid: Braj Bhushan Lohray Cadila Healthcare Ltd., R & D Center, Zydus Tower, Satellite Cross Roads, Gandhinagar-Sarkhej Highway, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN Vidya Bhushan Lohray Cadila Healthcare Ltd., R & D Center, Zydus Tower, Satellite Cross Roads, Gandhinagar-Sarkhej Highway, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN Vijay Kumar Gajubhai Barot Cadila Healthcare Ltd., R & D Center, Zydus Tower, Satellite Cross Roads, Gandhinagar-Sarkhej Highway, Ahmedabad 380 015, Gujarat, IN
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/IN01/00005	
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 17.01.2001	
(30) Prioriteediandmed: 19.01.2000 IN 57/MUM/2000	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 17.01.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.10.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	(74) Patendivolinik: Olga Treufeldt Patendibüroo Turvaja OÜ Liivala 22, 10118 Tallinn, EE

(54) **Pürroolirea ühend, selle valmistamine ja kasutamine lipiidi- ja kolesteroolitaset alandava ravimi valmistamiseks ning seda sisaldav farmatseutiline kompositsioon**

(57) Leiutus käsitleb asendatud pürroolühendeid, nende derivaate, analooge, tautomeere, stereoisomeere, polümorfseid vorme, farmatseutiliselt vastuvõetavaid sooli ja solvaate ning neid sisaldavaid farmatseutilisi kompositsioone. Eelkõige käsitletakse asendatud pürroolühendeid üldvalemiga (1), nende analooge, derivaate, polümorfseid ja tautomeerseid vorme, nende farmatseutiliselt vastuvõetavaid sooli ja solvaate ning neid sisaldavaid farmatseutilisi kompositsioone. Samuti käsitletakse meetodit kõnealuste ühendite ja neid sisaldavate kompositsioonide valmistamiseks, aga ka ühendite ja kompositsioonide kasutamist meditsiinis.

(57) The present invention relates to novel substituted pyrrole compounds, their derivatives, analogs, tautomeric forms, stereoisomers, polymorphs, pharmaceutically acceptable salts and solvates and the pharmaceutical compositions containing them. This invention particularly relates to novel substituted pyrrole compounds of the general formula (1), their analogs, derivatives, polymorphs, tautomeric forms, pharmaceutically acceptable salts and solvates and the pharmaceutical compositions containing them. This invention also relates to the process for preparing such compounds, a composition containing such compounds as well as the use of such compounds and compositions in medicine.

**EE 05082 B1**

EE 05083 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05083 B1**

(51) Int.Cl.
C07D 211/18 (2008.01)
C07D 241/04 (2008.01)
C07D 295/096 (2008.01)
C07D 295/073 (2008.01)
C07D 295/155 (2008.01)
A61K 31/496 (2008.01)
A61K 31/451 (2008.01)
A61P 25/00 (2008.01)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**(21) Patenditaotluse number: **P200200345**

(85) Rahvusvahelise patendi-
taotluse siseriiklikku
menetluse esitamise
kuupäev: **20.06.2002**

(86) Rahvusvahelise patendi-
taotluse number: **PCT/SE00/02675**

(86) Rahvusvahelise patendi-
taotluse esitamise kuupäev: **22.12.2000**

(30) Prioriteediandmed: **22.12.1999**
SE 9904723-5

(24) Patendi kehtivuse
alguse kuupäev: **22.12.2000**

(43) Patenditaotluse
avaldamise kuupäev: **16.06.2003**

(45) Patendikirjelduse
avaldamise kuupäev: **15.10.2008**

(73) Patendiomanik:

NeuroSearch Sweden AB
Arvid Wallgrens Backe 20,
413 46 Göteborg, SE

(72) Leiutise autorid:

Bengt Andersson (surnud), SE

Clas Sonesson
Ångslyckan 20, S-427 34 Billdal, SE

Susanna Waters
Fyradalersgatan 54, S-413 19 Göteborg, SE

Nicholas Waters
Fyradalersgatan 54, S-413 19 Göteborg, SE

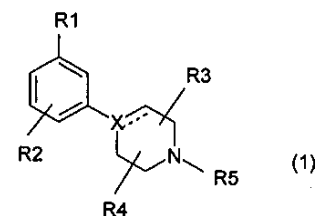
Joakim Tedroff
Skiljevägen 2, S-182 56 Danderyd, SE

(74) Patendivolinik:

Lembit Mitt
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE

(54) **Dopamiini neurotransmissiooni modulaatorid, nende kasutamine ja neid ühendeid sisaldavad farmatseutilised kompositsioonid**

(57) Avalikustatakse uued asendatud 4-(fentüül-N-alküül)piperasiin- ja 4-(fentüül-N-alküül)-piperidiinühendid valemiga (1), milles X on N, CH või C, kusjuures X võib olla C ainult siis, kui ühend sisaldab punktiirjoone kohal kaksiksidet; R₁ on CF₃, OSO₂CF₃, OSO₂CH₃, SOR₇, SO₂R₇, COR₇, CN, OR₃, NO₂, CONHR₃, 3-tiofeen, 2-tiofeen, 3-furaan, 2-furaan, F, Cl, Br või I; R₂ on F, Cl, Br, I, CN, CF₃, CH₃, OCH₃, OH ja NH₂; R₃ ja R₄ on sõltumatult H või mingi C₁-C₄-alküül; R₅ on C₁-C₄-alküül, allüül, CH₂SCH₃, CH₂CH₂OCH₃, CH₂CH₂CH₂F, CH₂CF₃, 3,3,3-trifluoropropüül, 4,4,4-trifluorobutüül või -(CH₂)₂-R₆; R₆ on C₃-C₆-tsükloalküül, 2-tetrahydrofuraan või 3-tetrahydrofuraan; R₇ on C₁-C₃-alküül, CF₃ või N(R₄)₂, samuti nende farmatseutiliselt aktsepteeritavad soolad. Avalikustatakse samuti ülalnimetatud ühendeid sisaldavad farmatseutilised kompositsioonid ja meetodid, milles ülalnimetatud ühendeid kasutatakse kesknärvisüsteemihäirete raviks.



(57) New substituted 4-(phenyl-N-alkyl)-piperazine and 4-(phenyl-N-alkyl)-piperidine compounds of Formula (1) wherein X is N, CH, or C, however X may only be C when the compound comprises a double bond at the dotted line; R₁ is CF₃, OSO₂CF₃, OSO₂CH₃, SOR₇, SO₂R₇, COR₇, CN, OR₃, NO₂, CONHR₃, 3-thiophene, 2-thiophene, 3-furane, 2-furane, F, Cl, Br, or I; R₂ is F, Cl, Br, I, CN, CF₃, CH₃, OCH₃, OH, and NH₂; R₃ and R₄ are independently H or a C₁-C₄ alkyl; R₅ is a C₁-C₄ alkyl, an allyl, CH₂SCH₃, CH₂CH₂OCH₃, CH₂CH₂CH₂F, CH₂CF₃, 3,3,3-trifluoropropyl, 4,4,4-trifluorobutyl, or -(CH₂)₂-R₆; R₆ is a C₃-C₆ cycloalkyl, 2-tetrahydrofuran, or 3-tetrahydrofuran; R₇ is a C₁-C₃ alkyl, CF₃, or N(R₄)₂, and pharmaceutically acceptable salts thereof are disclosed. Also pharmaceutical compositions comprising the above compounds and methods wherein the above compounds are used for treatment of disorders in the central nervous system are disclosed.

EE 05083 B1

EE 05084 B1

(11) **EE 05084 B1**

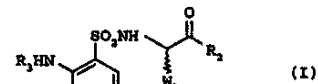
(51) Int.Cl.
 C07D 211/70 (2008.04)
 C07D 211/80 (2008.04)
 C07D 213/73 (2008.04)
 C07D 401/06 (2008.04)
 C07D 401/12 (2008.04)
 C07D 401/14 (2008.04)
 C07D 409/12 (2008.04)
 C07D 409/14 (2008.04)
 A61K 31/195 (2008.04)
 A61K 31/381 (2008.04)
 A61K 31/44 (2008.04)
 A61K 31/4427 (2008.04)
 A61K 31/4436 (2008.04)
 A61K 31/445 (2008.04)
 A61K 31/4545 (2008.04)
 A61K 31/497 (2008.04)
 A61K 31/506 (2008.04)
 A61K 31/5377 (2008.04)
 A61K 31/55 (2008.04)
 A61P 7/02 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200540	(73) Patendiomanik: Sanofi-Aventis 174, avenue de France, F-75013 Paris, FR
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 20.09.2002	(72) Leiutise autorid: Jean-Michel Altenburger 7, avenue Les Molières, F-78470 Saint Rémy-les-Chevreuse, FR Gérard Cremer 35, rue de Sables, F-91420 Morangis, FR Gilbert Lassalle 15, rue de la Croix Valentin, F-91470 Les Molières, FR Mostafa Matrougui 24-26, impasse de la Cerisaie, F-91120 Palaiseau, FR
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/FR01/00861	(74) Patendivolinik: Jaak Ostrat OÜ Lasvet Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 22.03.2001	
(30) Prioriteediammed: 23.03.2000 FR 00/03724	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 22.03.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **N-(heterotsükliül)benseen- või -püridiinsulfoonamiidid kui tromboosi- ja hüübimisvastased ained**

(57) Leiutis käsitleb ühendeid valemiga (I), milles W võib olla rühm $-(CH_2)_2-$, $-CH_2-C=C-$ või $-CH_2-CH=CH-$, R_2 võib täpsemalt olla piperidinüülrühm, vajadusel asendatud 1,2,3,6-tetra-
hüdropüridinüülrühm või heksahüdro-1H-asepintüülrühm, vajadusel asendatud piperasintüülrühm
või morfolinüülrühm, R_3 võib olla rühm $-COR_1$, A võib täpsemalt olla vajadusel asendatud
fenüülrühm, heterotsükliül- või tsüklopentüülrühm ning B võib täpsemalt olla püridinüül-,
aminopüridinüül-, aminopüridinüül-, vajadusel aminorühmaga asendatud pürimidinüülrühm,
piperidinüülrühm või aminopüridinüülrühm, mis on vajadusel püridiinsükliül asendatud
(C_1-C_4)alküül- või (C_1-C_4)alkoküülrühmaga ning aminorühm võib vajadusel olla asendatud
(C_1-C_4)alküülrühmaga. Leiutis käsitleb samuti nimetatud ühendite valmistamist ning nende terapeutilist kasutamist.



(57) The invention concerns compounds of formula (I) wherein W can represent $-(CH_2)_2-$, $-CH_2-C=C-$ or $-CH_2-CH=CH-$ group; R_2 can in particular represent a piperidinyl group, a 1,2,3,6-tetrahydropyridinyl group optionally substituted, a hexahydro-1H-azepinyl group, a piperazinyl group optionally substituted or a morpholinyl group; R_3 can represent a $-COR_1$ group; A can in particular represent a phenyl group optionally substituted, a heterocycle or a cyclopentyl group and B can in particular represent a pyridyl group, an aminopyrazinyl group, an aminopyridazinyl group, a pyrimidinyl group optionally substituted by an amino group, a piperidinyl group or an aminopyridinyl group optionally substituted on the pyridine by a (C_1-C_4) alkyl or (C_1-C_4) alkoxy group, the amino group capable of being optionally substituted by a (C_1-C_4) alkyl group. The invention also concerns the preparation of said compounds and their therapeutic use.

EE 05084 B1



EE 05085 B1



(19) **EESTI VABARIIK**
PATENDIAMET

(11) **EE 05085 B1**

(51) Int.Cl.
C07D 213/89 (2008.04)
C07B 57/00 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200591	(73) Patendiomanik: CytRx Corporation 11726 San Vicente Blvd. Suite 650, Los Angeles, CA 90049, US
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 16.10.2002	(72) Leiutise autorid: László Úrögdi Teleki u. 80, H-1184 Budapest, HU Zita Jegesné Csáka Pető Itp. B/19, H-6090 Kunszentmiklós, HU Lajos Gruber Cserje u. 18 I/2, H-1025 Budapest, HU László Ötvös Boróka u. 13 II/10, H-1025 Budapest, HU József Tóth Alsó Törökvész út 10, H-1022 Budapest, HU István Tömösközi Szépölgylí út 106, H-1025 Budapest, HU Anikó Szakácsné Schmidt Alkotmány u. 7. I/3, H-8200 Veszprém, HU Ferencné Reider Sólyi u. 2. III/9, H-8200 Veszprém, HU Mária Schneiderné Barlay Ady Endre út 67, H-8200 Veszprém, HU
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/HU01/00046	
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 17.04.2001	
(30) Prioriteediandmed: 18.04.2000 HU P0001583	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 17.04.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	(74) Patendivolinik: Jüri Käosaar Patendibüroo Käosaar & Co OÜ Tähe 94, 50107 Tartu, EE

(54) **Püridiin-1-oksiidderivaat ja meetod selle muutmiseks farmatseutiliselt efektiivseteks ühenditeks**

(57) Leiutis käsitleb N-[2-hüdroksü-3-(1-piperidinüül)propokstü]püridiin-1-oksiid-3-karboksamidiini ja selle optiliselt aktiivseid enantiomeere (R)-(-)-N-[2-hüdroksü-3-(1-piperidinüül)propokstü]püridiin-1-oksiid-3-karboksamidiini ja (S)-(+)-N-[2-hüdroksü-3-(1-piperidinüül)propokstü]püridiin-1-oksiid-3-karboksamidiini. Peale selle käsitleb leiutis N-[2-hüdroksü-3-(1-piperidinüül)propokstü]püridiin-1-oksiid-3-karboksamidoüül kloriidid, mida võib kasutada ravimite toimeainena, ja selle ühendi optiliselt aktiivsete enantiomeeride valmistamist, kasutades leiutise ühendeid vahellhenditena.

(57) The invention relates to N-[2-hydroxy-3-(1-piperidinyl)propoxy]-pyridine-1-oxide-3-carboxamide and its optically active enantiomers. (R)-(-)-N-[2-hydroxy-3-(1-piperidinyl)propoxy]-pyridine-1-oxide-3-carboxamide and (S)-(+)-N-[2-hydroxy-3-(1-piperidinyl)propoxy]-pyridine-1-oxide-3-carboxamide. Furthermore, the invention relates to the preparation of N-[2-hydroxy-3-(1-piperidinyl)propoxy]-pyridine-1-oxide-3-carboximidoyl chloride, which may be used as an active ingredient of medicaments, and the preparation of the optically active enantiomers of this compound using the compounds of the invention as intermediate substances.

EE 05085 B1

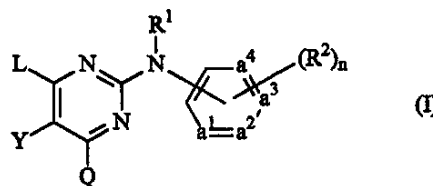
EE 05086 B1

(19)  **EESTI VABARIIK**
PATENDIAMET(12) **PATENDIKIRJELDUS**(11) **EE 05086 B1**(51) Int.Cl.
C07D 239/48 (2008.01)
A61K 31/505 (2008.01)
A61P 31/18 (2008.01)
C07D 239/46 (2008.01)
C07D 239/50 (2008.01)
C07D 401/12 (2008.01)

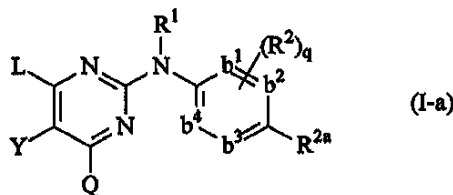
(21) Patenditaotluse number: P200100252	(73) Patendiomanik: Janssen Pharmaceutica N.V. Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 08.05.2001	(72) Leiutise autorid: Autorite andmed lisalehel
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/EP99/07417	(74) Patendivolinik: Harald Tehver Patendibüroo Turvaja OÜ Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 24.09.1999	
(30) Prioriteediandmed: 10.11.1998 US 60/107792 15.07.1999 US 60/143962	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 24.09.1999	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.10.2002	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Pürimidiini derivaadid, nende valmistamismeetod ja kasutamine, farmatseutiline kompositsioon ja selle valmistamismeetod, kombinatsioon ning saadus**

(57) Leiutis käsitleb ühendeid valemiga (I-a), nende N-oksiide, farmatseutiliselt sobivaid liitsooli, kvaternaarseid amiine ja stereokeemiliselt isomeerseid vorme ning nende kasutamist ravimina ja ravimi valmistamiseks HIV nakkuse all kannatavate patsientide raviks. Samuti käsitleb leiutis ühendite valemiga (I), nende N-oksiidide, farmatseutiliselt sobivate liitsoolade, kvaternaarseid amiinide ja stereokeemiliselt isomeersetet vormide kasutamist ravimi valmistamiseks HIV nakkuse all kannatavate patsientide raviks ning nende ühendite valmistamismeetodit. Lisaks kirjeldatakse farmatseutilisi kompositsioone ja nende valmistamismeetodit, kombinatsioone ja saadusi, mis sisaldavad neid ühendeid.



(57) The invention concerns compounds of formula (I-a), pharmaceutically acceptable salts, quaternary amines and stereochemically isomeric forms thereof, and use thereof as a medicine as well for the manufacture of a medicine for the treatment of subjects suffering from HIV infection. The invention concerns also the use of compounds of formula (I), pharmaceutically acceptable salts, quaternary amines and stereochemically isomeric forms thereof for the manufacture of a medicine for the treatment of subjects suffering from HIV infection, and a process for preparing such compounds. Pharmaceutical compositions, a process for preparing thereof, as well combinations and products comprising said compounds are also described.

**EE 05086 B1**

EE 05086 B1

(72) Leiutise autorid:

Bart De Corte
1590 Winding Road,
Southampton, PA 18966, US

Marc René de Jonge
Hontenissestraat 3, NL-5045 CA Tilburg, NL

Jan Heeres
Leemskuilen 18, B-2350 Vosselaar, BE

Chih Yung Ho
600 Drinnon Way, Lansdale, PA 19446, US

Paul Adriaan Jan Janssen
Antwerpsesteenweg 20, B-2350 Vosselaar, BE

Robert W. Kavash
148 N. Keswick Avenue,
Glenside, PA 19038, US

Lucien Maria Henricus Koymans
Pastorijstraat 11, B-2470 Retie, BE

Michael Joseph Kukla
1551 Oak Hollow Drive,
Maple Glen, PA 19002, US

Donald William Ludovici
1390 Masi Road, Quakertown, PA 18951, US

Koen Jeanne Alfons Van Aken
Tuinbouwstraat 22, bus 2,
B-2300 Turnhout, BE

Koenraad Jozef Lodewijk Marcel Andries
c/o Janssen Pharmaceutica N.V.,
Turnhoutseweg 30, B-2340 Beerse, BE



EE 05087 B1

(11) **EE 05087 B1**(12) **PATENDIKIRJELDUS**

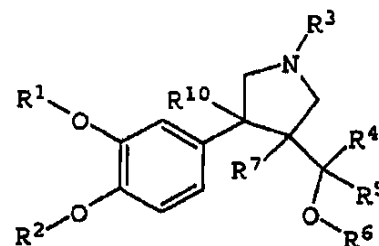
(51) Int.Cl.
C07D 295/20 (2008.04)
C07D 295/18 (2008.04)
C07D 417/06 (2008.04)
C07D 401/12 (2008.04)
C07D 295/14 (2008.04)
C07D 405/06 (2008.04)
C07D 401/04 (2008.04)
C07D 417/12 (2008.04)
C07D 403/12 (2008.04)
C07D 401/06 (2008.04)
C07D 407/12 (2008.04)
C07D 413/12 (2008.04)
C07D 407/06 (2008.04)
C07D 409/12 (2008.04)
A61K 31/40 (2008.04)

(21) Patenditaotluse number: P200200351	(73) Patendiomanik: ICOS Corporation 22021 20th Avenue SE, Bothell, WA 98021, US
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 21.06.2002	(72) Leiutise autorid: Autorite andmed lisalehel
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/US00/32401	(74) Patendivolinik: Arvo Salumäe OÜ Amende Patendibüroo Raua 65, 10152 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 28.11.2000	
(30) Prioriteediantmed: 23.12.1999 US 471846	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 28.11.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.10.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) Pürrolidiini derivaadid tsüklilise AMP-spetsiifilise fosfodiesteraasi inhibiitoritena

(57) Leiutis käsitleb valemile (II) vastavaid uudseid pürrolidiini ühendeid, mis on tõhusad ja selektiivsed PDE4 inhibiitorid. Samuti käsitletakse meetodeid ühendite valmistamiseks, ühendite kasutamist ravimi valmistamiseks suurenenud tsütokiinide tasemega seotud põletikuliste ja muude haiguste raviks, aga ka kesknärvisüsteemi (CNS) haiguste raviks.

(57) Pyrrolidine compounds having the structural formula (II) that are potent and selective inhibitors of PDE4, as well as methods of making the same, are disclosed for preparing a medicine. Use of the compounds in the treatment of inflammatory diseases and other diseases involving elevated levels of cytokines, as well as central nervous system (CNS) disorders, also is disclosed.



(II)

EE 05087 B1

EE 05087 B1

(72) Leiutise autorid:

Timothy J. Martins
3115 209th Street SE, Bothell, WA 98021, US

Kerry W. Fowler
747 N. 66th Street, Seattle, WA 98103, US

Joshua Odingo
20415 Bothell-Everett Hwy. #G201, Bothell, WA 98021, US

Edward A. Kesicki
2504 208th Place SE, Bothell, WA 98021, US

Amy Oliver
3312 189th Place SE, Bothell, WA 98021, US

Laurence E. Burgess
5562 High Country Court, Boulder, CO 80301, US

John J. Gaudino
4224 Prairie Fire Circle, Longmont, CO 80503, US

Zachary S. Jones
2939 West 81st Avenue, Westminster, CO 80031, US

Bradley J. Newhouse
208 Powderhorn Trail, Broomfield, CO 80020, US

Stephen Schlachter
4882 Dakota Boulevard, Boulder, CO 80304, US



EE 05088 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05088 B1**(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(51) Int.Cl.
C07D 457/04 (2008.04)
C07D 471/04 (2008.04)
B01D 9/02 (2008.04)
A61K 31/48 (2008.04)
A61P 7/00 (2008.04)
A61P 11/08 (2008.04)
A61P 15/16 (2008.04)
A61P 25/00 (2008.04)
A61P 25/16 (2008.04)
A61P 25/28 (2008.04)
A61P 27/06 (2008.04)
A61P 43/00 (2008.04)

(21) Patenditaotluse number: P200200545	(73) Patendiomanik: Pharmacia Italia S.p.A. Via Robert Koch, 1.2, I-20152 Milan, IT
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 23.09.2002	(72) Leiutise autorid: Attilio Tomasi Via Tommaso Gulli, 49, I-20147 Milan, IT Stefania Magenes Via Oreglio, 8, I-20066 Melzo, IT Mario Ungari Via Pietro Calvi, 10, I-20129 Milan, IT Giuliano Ramella P.le Europa, 1A, I-26019 Vailate, IT Gianfranco Pallanza Via Savona, 94/A, I-20144 Milan, IT
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/EP01/03099	(74) Patendivolinik: Enn Urgas Patendibüroo Turvaja OÜ Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 19.03.2001	
(30) Prioriteediandmed: 24.03.2000 GB 0007308.0	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 19.03.2001	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Meetod kabergoliini kristallvormi I saamiseks, kabergoliini solvaat ning selle valmistamine**

(57) Meetod kabergoliini kristallvormi I valmistamiseks hõlmab soovitud vormi kristallimist lähtekabergoliini sisaldavast toluen/dietüüleetri segust, millele järgneb moodustunud kristallide eraldamine ja kuivatamine. Käsitletakse ka vahetihendina esinevat uut kabergoliini solvaatvormi V.

(57) A process for producing crystalline form I of cabergoline, which process comprises crystallization of the desired form from a toluene/diethyl ether mixture comprising raw cabergoline, followed by recovery and drying of the resulting crystals. A new solvate form V of cabergoline, useful as an intermediate, is also provided.

EE 05088 B1



EE 05089 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05089 B1**

(51) Int.Cl.
C07D 471/04 (2008.04)
C07D 519/00 (2008.04)
A61K 31/4745 (2008.04)
A61P 11/02 (2008.04)
A61P 31/12 (2008.04)
A61P 35/02 (2008.04)
A61P 37/02 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

<p>(21) Patenditaotluse number: P200100670</p> <p>(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 10.12.2001</p> <p>(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/US00/15702</p> <p>(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 08.06.2000</p> <p>(30) Prioriteediandmed: 10.06.1999 US 60/138365 07.06.2000 US 589580</p> <p>(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 08.06.2000</p> <p>(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 17.02.2003</p> <p>(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008</p>	<p>(73) Patendiomanik:</p> <p>3M Innovative Properties Company 3M Center, Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p> <p>(72) Leiutise autorid:</p> <p>Patrick L. Coleman Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p> <p>Stephen L. Crooks Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p> <p>Kyle J. Lindstrom Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p> <p>Bryon A. Merrill Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p> <p>Michael J. Rice Post Office Box 33427, Saint Paul, MN 55133-3427, US</p> <p>(74) Patendivolinik:</p> <p>Jaak Ostrat OÜ Lasvet Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE</p>
--	---

(54) **Amiidasendatud imidasokinoliinid ja neid sisaldavad farmatseutilised preparaadid**

(57) Imidasokinoliin- ja tetrahydroimidaskinoliinühendid, mis sisaldavad asendis I amiidrühma, on kasulikud immuunvastuse modifitseerijatena. Leiutisekohased ühendid ja kompositsioonid võivad indutseerida mitmete tsütokiinide biosünteesi ning on kasulikud mitmete seisundite, kaasa arvatud viirushaiguste ja neoplastiliste haiguste raviks.

(57) Imidasoquinoline and tetrahydroimidasoquinoline compounds that contain amide functionality at the 1-position are useful as immune response modifiers. The compounds and compositions of the invention can induce the biosynthesis of various cytokines and are useful in the treatment of the variety of conditions including viral diseases and neoplastic diseases.

EE 05089 B1

EE 05090 B1



(11) EE 05090 B1

(51) Int.Cl.
C07F 9/6574 (2008.04)
A61K 31/665 (2008.04)
A61P 3/10 (2008.04)
C12P 9/00 (2008.04)
C12N 1/20 (2008.04)

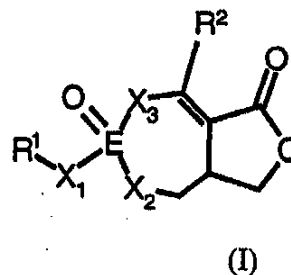
(12) PATENDIKIRJELDUS

(21) Patenditaotluse number: P200200599	(73) Patendiomanik: Sanofi-Aventis Deutschland GmbH Brüningstrasse 50, D-65929 Frankfurt am Main, DE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 23.10.2002	(72) Leiutise autorid: Laszlo Vertesy Eppenhainer Weg 6, 65817 Eppstein-Vockenhausen, DE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/EP01/04652	Klaus Ehrlich Düsseldorfer Strasse 11, 65428 Rüsselsheim, DE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 25.04.2001	Michael Kurz Erlenweg 7, 65719 Hofheim, DE
(30) Prioriteediandmed: 04.05.2000 DE 10021731.1	Joachim Wink Magdeburger Strasse 14, 63322 Rödermark, DE
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 25.04.2001	(74) Patendivolinik: Enn Urgas Patendibüroo Turvaja OÜ Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	
(83) Bioloogilise aine, sh mikroorganismi tüve deponeerimise andmed: DSM 13381, 16.03.2000, DSMZ	

(54) Tsüklipostiiniühend kasutamiseks diabeedivastase ravimina, seda sisaldav farmatseutiline preparaat, ühendi ja preparaadi valmistamine ning selleks vajalik mikroorganism

(57) Leiutis käsitleb ühendeid üldvalemiga (I), nende füsioloogiliselt vastuvõetavaid sooli ja keemilisi ekvivalente, kus R^1 , R^2 , E, X_1 , X_2 ja X_3 vastavad leitiskirjelduses määratletule. Kõnealuseid ühendeid võib valmistada *Streptomyces*'e liigi HAG 004107 (DSM 13381) kultiveerimise teel. Leiutis käsitleb ka meetodit tsüklipostiinide valmistamiseks, mikroorganismi HAG 004107 (DSM 13381), tsüklipostiinide ja nende füsioloogiliselt vastuvõetavate soolade ja keemiliste ekvivalentide kasutamist ravimitena, eelkõige lipaaside inhibiitoritena, samuti farmatseutilisi preparaate, mis sisaldavad tsüklipostiini või selle füsioloogiliselt vastuvõetavat soola või ekvivalenti.

(57) The invention relates to compounds of the general formula (I), wherein R^1 , R^2 , E, X_1 , X_2 and X_3 have the definitions in this application, obtained by the cultivation of the *Streptomyces* species HAG 004107 (DSM 13381) and to the physiologically compatible salts and chemical equivalents of said compounds. The invention also relates to a method for producing the cyclipostins and their physiologically compatible salts and chemical equivalents as medicaments, in particular as inhibitors of lipases, and to pharmaceutical preparations containing cyclipostin or a physiologically compatible salt or equivalent thereof.



EE 05090 B1

EE 05091 B1

(11) **EE 05091 B1**

(51) Int.Cl.
C07H 19/01 (2008.04)
C08B 37/00 (2008.04)
C07H 11/00 (2008.04)
A61K 31/70 (2008.04)
A61P 25/00 (2008.04)
A61P 25/14 (2008.04)
A61P 25/16 (2008.04)
A61P 25/28 (2008.04)
A61P 19/02 (2008.04)
A61P 9/10 (2008.04)

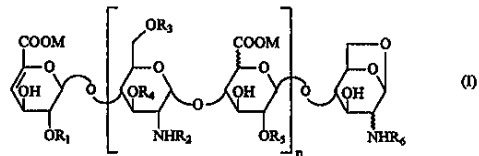
(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200208	(73) Patendiomanik: Aventis Pharma S.A. 20, avenue Raymond Aron, F-92160 Antony, FR
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 19.04.2002	(72) Leiutise autorid: Pierre Mourier 1, rue Etienne Mehul, F-94220 Charenton le Pont, FR Elisabeth Perrin 23, rue Poitevin, F-27000 Evreux, FR Jean-Marie Stutzmann 9, rue de l'Arche, F-94440 Villecresnes, FR Christian Viskov 3, rue du Béarn, F-91130 Ris Orangis, FR Florence Wahl Chez M. Karoby, 5, rue de l'Ave Maria, F-75004 Paris, FR
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/FR00/02897	
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 18.10.2000	
(30) Prioriteediandmed: 22.10.1999 FR 99/13182	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 18.10.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 16.06.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	(74) Patendivolinik: Harald Tehver Patendibüroo Turvaja OÜ Liiivalaia 22, 10118 Tallinn, EE

(54) **Oligosahhariidid, nende valmistamismeetod ja kasutamine ning farmatseutilised kompositsioonid**

(57) Käesolev leiutis käsitleb oligosahhariide valemiga (I), nende segusid, nende diastereomeere, nende valmistamismeetodit ja neid sisaldavaid farmatseutilisi kompositsioone.

(57) The invention concerns oligosaccharides of formula (I), their mixtures, their diastereomers, methods for preparing them and pharmaceutical compositions containing them.



EE 05091 B1



EE 05092 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05092 B1**

(51) Int.Cl.
C11B 3/02 (2008.04)
B27K 3/34 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200200180	(73) Patendiomanik: Linotech Aktiebolag Box 1016, Gamla mejeriet - Salavägen, S-740 21 Järlåsa, SE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetlusse esitamise kuupäev: 04.04.2002	(72) Leiutise autor: Mikkel Selder Erk-Ers, Sisselbo, S-734 02 Huddungeby, SE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/SE00/01862	(74) Patendivolinik: Tõnu Nelsas AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 26.09.2000	
(30) Prioriteediandmed: 07.10.1999 SE 9903621-2	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 26.09.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Linaseemneõli ja meetod selle valmistamiseks**

(57) Töödeldud linaseemneõli, mis põhiliselt koosneb linoleen-, linool- ja oleinhapetest, peamiselt triglütseriidide kujul, mille vaba tokoferooli sisaldus on väiksem kui ligikaudu 100 ppm; ning linaseemneõli valmistamismeetod, mis koosneb alljärgnevatest sammudest: a) toorlinaseemneõli kuumutamine kõrgendatud temperatuurini, mis on väiksem kui vee keemispunkt, b) kuumutatud anorgaanilise happe lisamine õlile ning õli segamine, c) väljasettinud materjalide eraldamine, d) kuumutatud leelise vesilahuse lisamine õlile ning õli segamine, e) moodustunud seebi eemaldamine ning f) õli loputamine kuuma veega kuni puhta loputusvee saavutamiseni.

(57) Processed linseed oil essentially consisting of linolenic, linolic and oleic acids, mainly in the form of triglycerides, its content of free tocoferol being less than about 100 ppm; and a process for the manufacture of linseed oil comprising the following steps: a) heating crude linseed oil to an increased temperature lower than the boiling point of water, b) adding a heated inorganic acid to the oil and mixing the oil, c) separation of precipitated materials, d) adding a heated aqueous solution of alkali to the oil and mixing the oil, e) discharge of the soap formed, and f) rinsing the oil with hot water until a clear rinsing water is obtained.

EE 05092 B1



EE 05093 B1



EESTI VABARIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05093 B1**

(51) Int.Cl.
C12N 15/82 (2008.04)
C12P 21/02 (2008.04)
A01H 5/00 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

<p>(21) Patenditaotluse number: P200200159</p> <p>(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 27.03.2002</p> <p>(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/DE00/03374</p> <p>(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 27.09.2000</p> <p>(30) Prioriteediandmed: 01.10.1999 DE 19947290.4</p> <p>(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 27.09.2000</p> <p>(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.04.2003</p> <p>(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008</p>	<p>(73) Patendiomanik:</p> <p>Greenovation Biotech GmbH Bötzing Strasse 29b, 79111 Freiburg im Breisgau, DE</p> <p>(72) Leiutise autorid:</p> <p>Ralf Reski Am Osterbach 26, 79254 Oberried, DE</p> <p>Gilbert Gorr Wietzgraben 64, 30179 Hannover, DE</p> <p>(74) Patendivolinik:</p> <p>Harald Tehver Patendibüroo Turvaja OÜ Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE</p>
--	---

(54) **Meetod heteroloogsete valguliste ainete tootmiseks taimses materjalis**

(57) Leiutis käsitleb uut meetodit heteroloogsete valguliste ainete tootmiseks taimses materjalis. Väljavalitud eelistatavas meetodis kasvatatakse terveid samblataimi ja soovitud sihtained saadakse kultiveerimissõtmest tootvaid kudesid ja rakke oluliselt purustamata. See meetod võimaldab igasuguste heteroloogsete valkude ökonoomset tootmist nende aktiivses vormis standardiseeritud tingimustes.

(57) The invention relates to a new method for production of heterologous proteinaceous substances in plant material. In the preferred method selected complete moss plants are cultivated and the desired target substances obtained from the culture medium essentially without disturbing the produced tissues and cells. The method allows a cost effective production of all manner of heterologous proteins in their respective active form under standardisable conditions.

EE 05093 B1

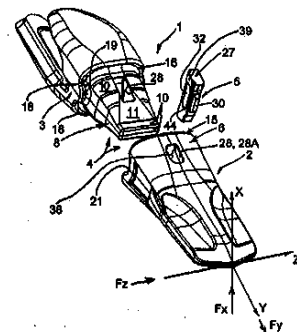
EE 05094 B1

(11) **EE 05094 B1**(51) Int.Cl.
E02F 9/28 (2008.01)(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200500020	(73) Patendiomanik: Combi Wear Parts AB Hantverkargatan 3, S-681 24 Kristinehamn, SE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 30.06.2005	(72) Leiutise autorid: Magnus Karlsson Tullportsgatan 7A, S-681 30 Kristinehamn, SE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/SE2003/002021	Niclas Molin Vassgård 7, S-681 91 Kristinehamn, SE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 19.12.2003	(74) Patendivolinik: Jürgen Toome OÜ Lasvet Suurtilki 4a, 10133 Tallinn, EE
(30) Prioriteediandmed: 23.12.2002 SE 0203856-0	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 19.12.2003	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.08.2005	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Kuluvate osade süsteem pinnasetöötlemismasina tööseadise jaoks**

(57) Leiutis käsitleb kuluvate osade süsteemi (1), mis on ette nähtud pinnasetöötlemismasina tööseadise jaoks, mis sisaldab hoideosa (3), millel on eesmine otsaos (8), ja vahetatavat kuluvat osa ehk asendusosa (2), mis on paigutatud sellele otsaosale ning mis koosneb ümbrisekujulisest (6) õõnsusest (7), mis olukorras, kus kuluv osa (2) on kohale paigutatud, peab haarama ümber otsaos (8) ning kinnituma sellele vähemalt ühe lukustusseadmega (27), mis on asetatud läbi koos töötavate avade (28), kusjuures otsaos (8) ja õõnsusega osal on eesmised, tagumised ja külgmised kontaktsoonid (9, 22, 23), millest igaüks sisaldab kontaktpindu (10, 25, 26), millest üks asetseb hoideosal ja teine kuluval osal, et absorbeerida mõjuvaid vertikaalseid, horisontaalseid ja külgmisi jõudusid F_x , F_y ja F_z . Kontaktpinnad (25, 26) on ette nähtud töötama koos selliselt, et ühelt poolt piirata kuluva osa liukumist hoideosa peale ning et teiselt poolt tagada seda, et kontakt kontaktpindade vahel toimuks peamiselt kahe raadiuse (eendi ja süvendi) ühises keskmises M_O põhiliselt horisontaalses tasandis YZ ning et kulumine edeneks sümmeetriliselt ümber selle keskpunkti järjest suureneva kontaktsoonina (22', 23').



(57) The invention relates to a wearing parts system (1) intended for the tool of a tilling machine of the type which comprises a holder part (3), having a front end part (8), and an exchangeable wearing and/or replacement part (2), arranged over this end part and comprising a hood-shaped (6) hollow (7) which, when the wearing part (2) is fitted in place, is designed to grip over the end part and is fixed thereto by means of at least one locking device (27) placed through interacting openings (28), the end part and the hollow having front, rear and collateral contact zones (9, 22, 23), each comprising contact faces (10, 25, 26), disposed one on the holder part and one on the wearing part, for the absorption of acting vertical, horizontal and collateral forces F_x , F_y and F_z . The contact faces (25, 26) are designed to interact so as, on the one hand, to limit the pushing-on of the wearing part over the holder part and, on the other hand, to ensure that the contact between the contact faces will be made, primarily, at the common centre M_O of the two radii (of a recess and a projection) essentially in the horizontal plane YZ and secondarily, as the wear has progressed, symmetrically about this mid contact point as an increasingly large contact zone (22', 23').

EE 05094 B1

EE 05095 B1

(11) **EE 05095 B1**

(51) Int.Cl.
E05B 17/20 (2007.01)
E05B 63/12 (2008.04)
E05C 1/02 (2008.04)

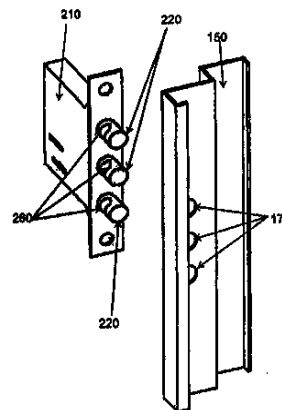
(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200700009	(73) Patendiomanik: Общество с ограниченной ответственностью "ПРОСАМ" ул. Маяковского, 1а, 390046 Рязань, RU
(85) Rahvusvahelise patenditaotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 07.03.2007	(72) Leiutise autor: Shmulik Landau 21 Mahler St., 76804 Mazceret Batia, IL
(86) Rahvusvahelise patenditaotluse number: PCT/IL2005/000858	(74) Patendivolinik: Juta-Maris Uustalu OÜ Amende Patendibüroo Raua 65, 10152 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patenditaotluse esitamise kuupäev: 09.08.2005	
(30) Prioriteediandmed: 09.08.2004 IL 163412	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 09.08.2005	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 15.08.2007	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Lukk uksepiidas asuva ukse lukustamiseks, lukk seifi lukustamiseks ja ukse tugevdatud lukustusseade**

(57) Lukk uksepiidas asuva ukse lukustamiseks sisaldab lukuga lukukeret luku paigutamiseks ukse sisse ja vähemalt ühte lukukeelt, mis on kasutusvalmilt ühendatud lukukerega ja lukuga, võimalusega eenduda lukukerest ja paigutada vastavasse tapipesasse uksepiidas, igal lukukeelel on vähemalt üks kiiljas sälk, mis on lõgatud lukukeele pinda, kiiljad sälgud on paigutatud ukse sisekülje vastu ja kallutatud uksepiidast kaugemale lukukeelte hambumiseks uksepiida tapipesadega, kui lukule rakendatakse jõudu väljastpoolt ust.

(57) A lock for locking a door into a doorpost, including a lock casing for insertion into a door, and at least one bolt operatively connected to the casing and to the keyhole with capability to protrude from the casing for insertion into corresponding mortise in a doorpost, each of these bolt having at least one wedge-shaped indentation cut into its surface, is facing the inside of the door and is inclined away from the doorpost, for engaging the bolts in the doorpost mortises when pressure is applied to the lock from outside of the door.



EE 05095 B1

EE 05096 B1

(11) **EE 05096 B1**

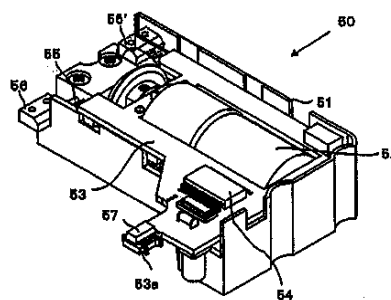
(51) Int.Cl.
E05B 17/22 (2008.01)
E05B 47/00 (2008.01)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200400086	(73) Patendiomanik: ASSA AB P.O. Box 371, S-631 05 Eskilstuna, SE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 13.05.2004	(72) Leiutise autor: Jorma Hirvi Tunavägen 29, S-640 43 Eskilstuna, SE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/SE02/01873	(74) Patendivolinik: Raivo Matsoo RM Hirvela Patendibüroo OÜ Saku 15, 11314 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 15.10.2002	
(30) Prioriteediandmed: 16.10.2001 SE 0103443-8	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 15.10.2002	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 16.08.2004	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Lukuseadme mootorimoodul ja lukuseade**

(57) Lukuseadme mootorimoodul koosneb elektrimootorist (52; 152), trükiplaadist (53), millel omakorda on elektroonne juhtplokk (54) mootori töö juhtimiseks, sensorist (57; 157) ja luku- ja lingimoodulitega ühendust tagavast mehhaanilisest osast (55, 56). Sensor (57; 157) on paigutatud trükiplaadile ja on ühendatud elektriliselt elektroonse juhtplokkiga (54). Need komponendid on ümbritsetud korpusega (51) ja koos moodustavad need eraldi oleva mooduli, mida saab panna lukuseadmesse. Sensoritel ja/või luku- ja lingimoodulitega ühendust tagavatel mehhaanilistel osadel on vähemalt kaks alternatiivset paigalduskohta. Sensor asub eelistatult trükiplaadi keele välimisel osal (53a), mida saab trükiplaadi küljest eemaldada. Eraldi olev mootorimoodul võimaldab lukuseadet koostada moodulitena. See vähendab laos säilitavate lukuseadme komponentide arvu ja/või senisega võrreldes saab välja pakkuda lukuseadme komplektid, kus varieerimise võimalused on oluliselt suuremad. Ühtlasi suureneb lukuseadme mehhaaniline ja elektriline töökindlus. Leiutise objektiks on ka mootorimoodulit sisaldav lukuseade.



(57) A motor unit intended to be mounted in a lock arrangement includes: an electric motor (52), a printed circuit board (53) which includes an electronic circuit arrangement (54) for controlling the motor, a sensor (57) mounted on the circuit board and connected electrically to the electronic circuit arrangement, and a mechanical follower coupling (55, 56). These components are housed in a housing (51), which constitutes a separate unit that can be mounted in a lock housing. The sensor and/or the mechanical coupling have at least two alternative placements to this end. The sensor is preferably mounted on a part (53a) of the circuit board that can be removed from the remainder of the circuit board. The arrangement of a separate motor unit enables the lock arrangement to be modularised, whereby a smaller number of parts need be stored and/or a greater variation of lock arrangements can be provided than was earlier possible. Greater electrical and mechanical reliability is also achieved.

EE 05096 B1



EE 05097 B1



EESTI VABARIIK
PATENDIAMET

(11) **EE 05097 B1**

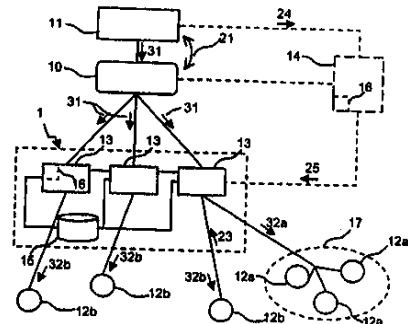
(51) Int.Cl.
H04N 7/173 (2008.04)
H04N 7/16 (2008.04)

(12) **PATENDIKIRJELDUS**

(21) Patenditaotluse number: P200100709	(73) Patendiomanik: Telia AB Mårbackagatan 11, S-123 86 Farsta, SE
(85) Rahvusvahelise patendi- taotluse siseriiklikku menetluse esitamise kuupäev: 24.12.2001	(72) Leiutise autorid: Autorite andmed lisalehel
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse number: PCT/SE00/01408	(74) Patendivolinik: Heinu Koitel Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
(86) Rahvusvahelise patendi- taotluse esitamise kuupäev: 30.06.2000	
(30) Prioriteediandmed: 01.07.1999 SE 9902517-3	
(24) Patendi kehtivuse alguse kuupäev: 30.06.2000	
(43) Patenditaotluse avaldamise kuupäev: 17.02.2003	
(45) Patendikirjelduse avaldamise kuupäev: 15.10.2008	

(54) **Meetod ja süsteem suunatud teabega reguleeritava voolmeediumi levitamiseks IP-võrgus**

(57) Leiutis kirjeldab, kuidas turustaja pakub sisutarnijale vahendeid, millega pakkuda, saata ja toimetada voolmeediumit selle lõpptarbijale. Turustaja tagab vahendid saadetava materjali vahesalvestuseks ning hoolditseb selle eest, et lõpptarbijale saaks materjali sobitatult selle lõpptarbijale soovide ja vajadustega. Voolmeediumi levitamine IP-võrgus sooritatakse vastavalt mingile sisutarnija ja turustaja vahel kokku lepitud suunatud teabele, kusjuures sisutarnijalt IP-multisaatega saadetud meedium vahesalvestatakse enne edasisaatmist lõpptarbijale vahesalvestussüsteemis. Seda vahesalvestamist reguleerib sisutarnija ja turustaja vahel kehtestatud suunatud teave. Leiutis on suunatud sisutarnija ja lõpptarbijale vahelise IP-võrgu ebapiisava ribalaiuse probleemide kõrvaldamisele meetodiga, mille kohaselt voolmeedium salvestatakse vahesalvestussüsteemis vastavalt mingile ettemääratud suunatud teabele, seejärel aga edastatakse see voolmeedium lõpptarbijale nõudel sellele lõpptarbijale. Pärast sisutarnijalt IP-multisaatena algset saatmist võib selle voolmeediumi saata mitmetele vahesalvestussüsteemidele, mis sisaldavad mitmeid meediumisalvesteid, kusjuures võrgu koormus ei muutu mõeldamatult suureks. Seejärel võib lõpptarbijale lasta selle meediumi endale edasi saata sellisest meediumisalvestist, mis on võrgus tema kasutajaterminalile kõige lähemal. Peale selle saab lõpptarbijale nõuda meediumikvaliteeti, mis on sobitatud ribalaiusele selle meediumisalvesti ja kasutajaterminali vahel.



(57) The invention describes how a distributor offers to a content provider facilities to offer, transmit and provide streaming media to an end consumer. The distributor provides the facility of caching the transmitted material, at which the distributor attends to that the end consumer receives the material adapted to the wishes and needs of the end consumer. Distribution of streaming media in an IP-network is made according to an agreed policy between content provider and distributor, at which the by the content provider by IP-multicast transmitted media is cached in a cache system before forwarding to end consumer. The caching is controlled by the policy that has been drawn up between the content provider and the distributor. The invention aims at removing problems of insufficient bandwidth in the IP-network between content provider and the end consumer by a procedure according to which streaming media is cached in a cache system according to a defined policy, after which said streaming media is forwarded to, and at request of him/her, an end consumer. After an initial transmission from the content provider by IP-multicast, said streaming media can be transmitted to a plurality of cache systems, including a plurality of media caches, without the load on the network becoming absurdly high. An end consumer after that can have said media forwarded from the media cache that is closest to his/her user terminal in the network. In addition, the end consumer can request a media quality that is adapted to the bandwidth that exists between said media cache and the user terminal.

EE 05097 B1

EE 05097 B1

(72) Leiutise autorid:

Johan E. Bengtsson
Barometervägen 20, S-976 32 Luleå, SE

Anders Bergsten
Assistentvägen 254, S-977 52 Luleå, SE

Thomas Kalla
Rektorsgatan 12, S-972 42 Luleå, SE

Nils-Åke Klittby
Blidvägen 56, S-976 32 Luleå, SE

Ann-Catrin Leppäjarvi
Kårhusvägen 2: 152, S-977 54 Luleå, SE

Peter Nilsson
Vägen Söderut, S-941 65 Luleå, SE

Sven-Rune Olofsson
Malmuddsvägen 9, S-972 45 Luleå, SE

**GB1A. AVALDATUD PATENDITAOTLUSTE ÕIGUSLIKU
STAATUSE MUUDATUSED**

Eesti Patendi- lehe number	Patenditaotluse number	Rahvusvahelise patendiklassi- fikatsiooni indeksid	Avaldatud andmed	Muudetud andmed	Kood (WIPO ST. 17)
2003, 5	P200300295	C07D 453/02 A61K 31/439 A61P 43/00 C07D 471/08	Almirall AG Dorfstrasse 38 CH-6340 Baar, CH (Eesti Patendileht 2008, 1 I osa HZ1A)	Laboratorios Almirall, S.A. Ronda del General Mitre, 151 08022 Barcelona, ES	GB1A
2003, 5	P200300312	C07D 453/02 A61K 31/439 A61P 43/00	Almirall AG Dorfstrasse 38 CH-6340 Baar, CH (Eesti Patendileht 2008, 1 I osa HZ1A)	Laboratorios Almirall, S.A. Ronda del General Mitre, 151 08022 Barcelona, ES	GB1A
2003, 6	P200300394	C07D 333/20 C07D 409/10 A61K 31/381 A61P 25/28	Allelix Neuroscience, Inc. 420 Chipeta Way Salt Lake City, UT 84108, US NPS Allelix Corp. 6850 Goreway Drive Mississauga, Ontario L4V 1V7, CA	NPS Pharmaceuticals, Inc. 550 Hills Drive, Third Floor Bedminster, NJ 07921, US	GB1A

TZ4A. REGISTREERINGU ANDMETE PARANDUSED JA MUUDATUSED

Eesti Patendi- lehe number	Patendi number	Rahvusvahelise patendiklassi- fikatsiooni indeksid	Avaldatud andmed	Parandatud ja muudetud andmed	Kood (WIPO ST. 17)
2008, 3	05031	C07C 229/00 A61K 31/21	Harald Tehver Patendibüroo Turvaja OÜ, Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE	Jaak Ostrat OÜ Lasvet, Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE	TC4A TC4A TE4A

PZ4A. PATENTIDE ÕIGUSLIKU STAATUSE MUUDATUSED

Eesti Patendi-lehe number	Patendi number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Avaldatud andmed	Muudetud andmed	Kood (WIPO ST. 17)
2007, 2	04812	C07D 309/38 C07D 309/40 C07D 405/04 C07D 409/04 C07C 311/29 C07C 317/24 A61K 31/35 A61P 21/00 A61P 25/28 A61P 29/00 A61P 35/00	Almirall Prodesfarma AG Lindenhof, Dorfstrasse 38, CH-6341 Baar, CH	Laboratorios Almirall, S.A. Ronda del General Mitre, 151, 08022 Barcelona, ES	PC4A
2007, 5	04915	C07D 453/02 A61K 31/435 A61P 43/00	Almirall AG Dorfstrasse 38, CH-6340 Baar, CH	Laboratorios Almirall, S.A. Ronda del General Mitre, 151, 08022 Barcelona, ES	PC4A
2008, 3	05031	C07C 229/00 A61K 31/21	NPS Allelix Corp. 6850 Goreway Drive, Mississauga, Ontario L4V 1V7, CA	NPS Pharmaceuticals, Inc. 550 Hills Drive, Third Floor, Bedminster, New Jersey 07921, US	PC4A

MZ4A. PATENTIDE KEHTIVUSE LÕPPEMINE

Teade avaldatakse "Patendiseaduse" § 38 lõike 2 ja § 50 lõike 5 alusel.

Eesti Patendilehe number	Patendi number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
2000, 1	03255	F26B 21/08 F26B 21/10	13.02.2008	MM4A
2001, 5	03514	A61K 31/18 A61K 31/495 A61K 31/496 A61K 31/505 A61K 31/513 A61K 31/70 A61K 31/7068 A61K 31/7072 A61P 31/18 C07H 19/00	29.01.2008	MM4A
2003, 4	04103	B65D 25/44	08.01.2008	MM4A
2003, 4	04126	F01D 1/32 F02C 3/16 F02C 3/30	19.02.2008	MM4A
2004, 1	04242	C07J 41/00 A61K 31/565 C07J 43/00	10.02.2008	MM4A
2004, 3	04302	B65D 59/00 B65D 81/05	11.02.2008	MM4A
2005, 3	04503	D04H 1/00 D01G 37/00	13.01.2008	MM4A
2007, 1	04789	G11B 7/00 G11B 7/125	06.01.2008	MM4A
2007, 2	04799	A61K 31/405 A61K 31/4402 A61K 31/5377 C07C 255/04 C07D 231/10 C07D 231/16 C07D 413/04	16.02.2008	MM4A
2007, 2	04825	F41A 33/06	10.02.2008	MM4A
2007, 6	04948	F16L 5/04 F24F 13/02	14.01.2008	MM4A
2008, 2	05010	F16K 21/18 F16K 21/20 F16K 31/40	15.02.2008	MM4A

II OSA EUROOPA PATENDID

BB2A. AVALDATUD EUROOPA PATENDITAOTLUSTE PATENDINÕUDLUSE TÕLKED

Teade avaldatatakse "Euroopa patentide väljaandmise konventsiooni kohaldamise seaduse" § 20 lõige 1 punkti 2 ja majandusministri 24. juuli 2002. a määruse nr 46 "Euroopa patenditaotluse Eesti Patendiametile esitamise ja Euroopa Patendiametile edastamise, Euroopa patenditaotluse patendinõudluse ja patendikirjelduse tõlke esitamise ja avalikustamise ning Euroopa patenditaotluse siseriiklikuks patenditaotluseks ja kasuliku mudeli registreerimise taotluseks muutmise kord" § 23 lõike 1 alusel.

- (11) **0033**
 - (96) 06816259.3
 - (96) 03.10.2006
 - (30) 03.10.2005, US 242508
 - (51) **A61M 1/00**
 - (54) Väliselt kasutatav patsiendi haavaõmbluse hooldus-
vahendisüsteem ja meetod
 - (71) KCI Licensing, Inc.
P.O.Box 659508, San Antonio, TX 78265-9508, US
 - (74) Juta-Maris Uustalu
OÜ Amende Patendibüroo
Raua 65, 10152 Tallinn, EE
-

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE PATENDIKIRJELDUSE TÕLKED

Registreeringud nr E002207 kuni E002383

Teade avaldatatakse "Euroopa patentide väljaandmise konventsiooni kohaldamise seaduse" § 20 lõige 1 punkti 2 ja majandusministri 24. juuli 2002. a määruse nr 46 "Euroopa patenditaotluse Eesti Patendiametile esitamise ja Euroopa Patendiametile edastamise, Euroopa patenditaotluse patendinõudluse ja patendikirjelduse tõlke esitamise ja avalikustamise ning Euroopa patenditaotluse siseriiklikuks patenditaotluseks ja kasuliku mudeli registreerimise taotluseks muutmise kord" § 30 lõike 2 alusel.

- | | | |
|--|--|---|
| <p>(51) A01K 71/00 (2006.01)
A01K 75/00 (2006.01)</p> <p>(11) EE-EP 1469722 B1</p> <p>(30) 25.01.2002, IS, 625202</p> <p>(96) 24.01.2003, 03703007.9</p> <p>(97) 09.04.2008, EP 1469722</p> <p>(54) Eelnevalt vettelaskmise seadmele paigaldatud võrk ja meetod võrgu paigaldamiseks</p> <p>(73) Halldorsson, Bjorn
Dalsbyggd 10, 210 Gardabaer, IS</p> <p>(72) Halldorsson, Bjorn
Dalsbyggd 10, 210 Gardabaer, IS</p> <p>(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE</p> <p>Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 09.07.2008</p> <hr/> <p>(51) A01M 21/04 (2006.01)
E01H 11/00 (2006.01)</p> <p>(11) EE-EP 1588615 B1</p> <p>(30) 22.04.2004, NL, 1025996
25.10.2004, NL, 1027329</p> <p>(96) 21.04.2005, 05075954.7</p> <p>(97) 11.06.2008, EP 1588615</p> <p>(54) Meetod ja seade umbrohu kasvu kontrolli all hoidmiseks</p> <p>(73) Front2Front B.V.
Matendijk 7, 6733 JD Wekerom, NL</p> <p>(72) Van de Haar, Hendrik
Koperen Steeg 17, 6733 JA Wekerom, NL
Morren, Gijsbert
De Dries 3, 6731 BE Otterlo, NL</p> <p>(74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE</p> <p>Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.07.2008</p> <hr/> <p>(51) A01N 43/653 (2006.01)
A01N 43/84 (2006.01)
A01N 43/40 (2006.01)</p> <p>(11) EE-EP 1482797 B1</p> <p>(30) 01.03.2002, DE, 10208841</p> <p>(96) 26.02.2003, 03743329.9</p> <p>(97) 14.05.2008, EP 1482797</p> <p>(54) Protiokonasoolil põhinevad fungitsiidid segud</p> <p>(73) BASF SE
67056 Ludwigshafen, DE</p> | <p>(10) E002207</p> <p>(72) AMMERMANN, Eberhard
Von-Gagern-Str. 2, 64646 Heppenheim, DE</p> <p>STIERL, Reinhard
Jahnstr. 8, 67251 Freinsheim, DE</p> <p>LORENZ, Gisela
Erlenweg 13, 67434 Neustadt, DE</p> <p>STRATHMANN, Siegfried
Donnersbergstr. 9, 67117 Limburgerhof, DE</p> <p>SCHELBERGER, Klaus
Traminerweg 2, 67161 Gönheim, DE</p> <p>SPADAFORA, V., James
14140 Southwest Freeway, Suite 250, Sugar Land, TX 77478, US</p> <p>CHRISTEN, Thomas
Im Brühl 58, 67125 Dannstadt-Schauernheim, DE</p> <p>(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE</p> <p>Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008</p> <hr/> <p>(51) A23L 1/00 (2006.01)</p> <p>(11) EE-EP 1696738 B1</p> <p>(30) 18.12.2003, US, 530409 P</p> <p>(96) 09.12.2004, 04803656.0</p> <p>(97) 14.05.2008, EP 1696738</p> <p>(54) Meetod ja vahend toiduainete pinna töötlemiseks</p> <p>(73) BASF SE
67056 Ludwigshafen, DE</p> <p>(72) KRÄMER, Klaus
Daniel-Knobloch-Str. 4, 76829 Landau, DE</p> <p>KOLTER, Karl
Sudetenstr. 1, 67117 Limburgerhof, DE</p> <p>WOOLF, Herbert, Dennis
2220 Hopkins Lane, Easton, PA 18040, US</p> <p>(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE</p> <p>Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008</p> <hr/> <p>(51) A23L 1/30 (2006.01)</p> <p>(11) EE-EP 1827136 B1</p> <p>(30) 07.10.2004, IT, TO20040682</p> <p>(96) 20.09.2005, 05792107.4</p> <p>(97) 04.06.2008, EP 1827136</p> <p>(54) Peroraalselt manustatav preparaat, millel on tervist edendav toime kardiovaskulaarsele süsteemile</p> <p>(73) ROTTAPHARM S.P.A.</p> | <p>(10) E002208</p> <p>(10) E002210</p> |
|--|--|---|

Galleria Unione 5, 20122 Milano, IT
 (72) SENIN, Paolo
 Via Ferrari 47, I-20052 MONZA (Milano), IT
 SETNIKAR, Ivo
 Via Dei Benedettini 1, I-20146 MILANO, IT
 ROVATI, Luigi, Angelo
 Via Valosa di Sopra 28, I-20052 MONZA (Milano), IT
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

(51) **A42B 3/06 (2006.01)** (10) **E002212**
 (11) **EE-EP 1404189 B1**
 (30) 09.07.2001, GB, 0116738
 (96) 09.07.2002, 02745594.8
 (97) 23.04.2008, EP 1404189
 (54) Kaitsev peakate ja kaitseturvis ning meetod olemasoleva kaitsva peakatte ja kaitseturviselise modifitseerimiseks
 (73) PHILLIPS HELMETS LIMITED
 47, Azalea Walk, Eastcote Pinner, Middlesex HA5 2EH, GB
 (72) PHILLIPS, Kenneth, David
 47 Azalea Walk, Pinner, Middlesex HA5 2EH, GB
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

(51) **A43B 7/12 (2006.01)** (10) **E002213**
 (11) **EE-EP 1551243 B1**
 (30) 15.10.2002, IT, PD20020264
 (96) 13.10.2003, 03753547.3
 (97) 09.07.2008, EP 1551243
 (54) Jalatsite veekindel ja hingav tald ning selle valmistamise meetod
 (73) Geox S.p.A.
 Via Feltrina Centro, 16,
 31044 Montebelluna Località Biadene (Treviso), IT
 (72) POLEGATO MORETTI, Mario
 Via Antonini, 7, I-31035 Crocetta del Montello, IT
 FERRARESE, Antonio
 Via Rimembranza, 23, I-37063 Isola Della Scala, IT
 (74) Jürgen Toome
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.09.2008

(51) **A44B 19/30 (2006.01)** (10) **E002214**
A44B 19/26 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1827159 B1**
 (30) 16.11.2004, CH, 18832004
 21.07.2005, CH, 12152005
 (96) 19.10.2005, 05805607.8
 (97) 26.03.2008, EP 1827159
 (54) Vahetatava lapatsiga kelk tõmbelukule

(73) Riri S.A.
 Via Catenazzi 23, 6850 Mendrisio, CH
 (72) SANNA, Michele
 Via Genova 1, I-24055 Cologno al Serio, IT
 (74) Riho Pikkor
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.06.2008

(51) **A44C 5/00 (2006.01)** (10) **E002215**
A44C 11/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1657991 B1**
 (30) 21.07.2003, US, 623641
 (96) 19.07.2004, 04778569.6
 (97) 05.03.2008, EP 1657991
 (54) Traadiga juveelitoode ja meetod selle valmistamiseks
 (73) Pandora Jewelry A/S
 Egegardsvej 57, 2610 Rodovre, DK
 (72) ENEVOLDSEN, Per, Algot
 Kempsvej 14, DK-2160 Roederovre, DK
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.08.2008

(51) **A45D 44/00 (2006.01)** (10) **E002216**
A45D 8/36 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1720425 B1**
 (30) 27.11.2003, IT, MI20030553 U
 (96) 24.11.2004, 04798956.1
 (97) 04.06.2008, EP 1720425
 (54) Abivahend soengustiili valimiseks
 (73) Mastropietro, Marina
 Via Belisario, 4, 20100 Milano, IT
 (72) ROTONDI, Pierpaolo Renzo
 Via Beatrice D'Este 30, 20100 Milano, IT
 MASTROPIETRO, Marina
 Via Belisario 4, 20100 Milano, IT
 (74) Riho Pikkor
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

(51) **A47J 31/40 (2006.01)** (10) **E002217**
A47J 31/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1865815 B1**
 (30) 29.03.2005, EP, 05102447
 (96) 13.03.2006, 06707528.3
 (97) 21.05.2008, EP 1865815
 (54) Autonoomne joogijaotamisaparaat
 (73) Nestec S.A.
 Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
 (72) YOAKIM, Alfred
 Chemin de la Routiaz 2,
 CH-1806 St.-Légier-la-Chiesaz, CH
 OZANNE, Matthieu
 Au Jordil, 1846 Chessel, CH
 (74) Margus Sarap

Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

-
- (51) **A47J 31/40 (2006.01)** (10) **E002218**
(11) **EE-EP 1839543 B1**
(96) 31.03.2006, 06006922.6
(97) 25.06.2008, EP 1839543
(54) Meetod joogi tootmiseks koostisaineid sisaldavast kapslist, joogitootmissüsteem ja kapsel
(73) Nestec S.A.
Avenue Nestlé 55, 1800 Vevey, CH
(72) Yoakim, Alfred
Ch. de la Routiaz 2, 1806 St-Légier-La Chiésaz, CH
Gavillet, Gilles
Plattiez, 1670 Ursy FR, CH
Denisart, Jean-Paul
Chemin de la Jaque 15, 1093 La Conversion VD, CH
Kollep, Alexandre
Chemin des Chênes 25, 1095 Lutry, CH
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

-
- (51) **A61B 17/072 (2006.01)** (10) **E002219**
(11) **EE-EP 1793742 B1**
(96) 30.09.2004, 04787063.9
(97) 19.03.2008, EP 1793742
(54) Kirurgiline klammerdaja
(73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC.
4545 Creek Road, Cincinnati, Ohio 45242, US
(72) BILOTTI, Federico
Via Bernina 18, 04011 Aprilia (LT), IT
(74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 19.06.2008

-
- (51) **A61F 2/16 (2006.01)** (10) **E002220**
A61F 9/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 1753373 B1**
(30) 05.04.2005, US, 668520 P
(96) 04.04.2006, 06749286.8
(97) 21.05.2008, EP 1753373
(54) Silmasisene lääts
(73) Alcon, Inc.
Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH
(72) HONG, Xin
5415 Cavarly Post Drive, Arlington, TX 76017, US
XIE, Jihong
8328 Orleans Lane, Fort Worth, TX 76123, US
VAN, Stephen J., Noy
810 Aberdeen Way, Southlake, TX 76092, US
STANLEY, Dan
7011 Pecan Creek Circle, Midlothian, TX 76065, US
KARAKELLE, Mutlu

6713 Glen Meadow Drive, Fort Worth, TX 76132, US
SIMPSON, Michael
3004 Waterway Court, Arlington, TX 76012, US
ZHANG, Xiaoxiao
5100 Altaire Drive, Fort Worth, TX 76132, US
(74) Arno Anijalg
OÜ Ustervall
Kivi 21-6, 51009 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.07.2008

-
- (51) **A61F 2/16 (2006.01)** (10) **E002221**
(11) **EE-EP 1732471 B1**
(30) 06.04.2004, US, 819020
(96) 23.03.2005, 05728430.9
(97) 18.06.2008, EP 1732471
(54) Meetod toorilise implantaadi nõutava optilise tugevuse arvutamiseks
(73) ALCON INC.
Bosch 69, P.O. Box 62, CH-6331 Hünenberg, CH
(72) HARRIS, Blake
2502 Logan Drive, Mansfield, TX 76063, US
HOFFMAN, James
4606 Firewheel Drive, Garland, TX 75044, US
HONG, Xin
5415 Calvary Post Drive, Arlington, TX 76017, US
ZHANG, Xiaoxiao
5100 Altaire Drive, Fort Worth, TX 76132, US
HILL, Warren E.
5339 East Ellis Street, Mesa, AZ 85205, US
(74) Arno Anijalg
OÜ Ustervall
Kivi 21-6, 51009 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.09.2008

-
- (51) **A61F 9/007 (2006.01)** (10) **E002222**
(11) **EE-EP 1693027 B1**
(30) 18.02.2005, US, 60827
21.09.2005, US, 232205
(96) 10.02.2006, 06101562.4
(97) 02.07.2008, EP 1693027
(54) Fakoemulsifikatsiooni otsak
(73) Alcon, Inc.
Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH
(72) Boukhny, Mikhail
24922 Monte Verde Drive, Laguna Niguel, CA California, CA 92677, US
Chon, James Y.
115 W. Yale Loop, Irvine, CA California, CA 92604, US
Dacquay, Bruno
3 Candlebush, Irvine, CA California, CA 92688, US
(74) Arno Anijalg
OÜ Ustervall
Kivi 21-6, 51009 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.09.2008

- (51) **A61K 9/00 (2006.01)** (10) **E002223**
A61K 9/72 (2006.01)
A61K 31/46 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1567135 B1**
(30) 28.11.2002, DE, 10255387
(96) 19.11.2003, 03785648.1
(97) 23.07.2008, EP 1567135
(54) Tiotroopiumi sisaldavad inhaleerimiseks mõeldud pulbrilised preparaadid
- (73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG
Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim, DE
- (72) HARTIG, Mareke
Stauferring 3, 55218 Ingelheim, DE
TRUNK, Michael
Im Brühl 5, 55218 Ingelheim, DE
WALZ, Michael
Prizrenstrasse 22, 55411 Bingen, DE
- (74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.08.2008

- (51) **A61K 9/08 (2006.01)** (10) **E002224**
A61K 47/18 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1478339 B1**
(30) 22.02.2002, US, 359198 P
(96) 20.02.2003, 03709188.1
(97) 04.06.2008, EP 1478339
(54) Antineoplastiliste ainete, täpsemalt temosolomiidi, farmatseutilised preparaadid, nende valmistamise meetodid ja kasutamine
- (73) Schering Corporation
2000 Galloping Hill Road, Kenilworth,
NJ 07033-0530, US
- (72) UGWU, Sydney
4005 Stoney Island Avenue, Gurnee, IL 60031, US
RADHAKRISHNAN, Vinay
55 Rozalyn Lane, Laurence Harbor, NJ 08879, US
IHNAT, Peter, M.
123 Noble Street Apt. 1, Brooklyn, NY 11222, US
WITCHEY-LAKSHMANAN, Leonore, C.
21 Boxwood Road, Piscataway, NJ 08854, US
- (74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

- (51) **A61K 9/14 (2006.01)** (10) **E002225**
A61K 9/16 (2006.01)
A61K 9/51 (2006.01)
A61K 31/5377 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1455756 B1**
(30) 10.12.2001, US, 340040 P
(96) 09.12.2002, 02796109.3
(97) 09.07.2008, EP 1455756
(54) Tahhükiniinireseptori antagonisti nanopeenestatud ravimkompositsioon
- (73) Merck & Co., Inc.

- 126 East Lincoln Avenue, Rahway,
New Jersey 07065-0907, US
- (72) BOSCH, William, H.
Elan Drug Delivery, Inc., 3500 Horizon Drive,
King of Prussia, PA 19406, US
LIVERSIDGE, Elaine
126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
US
SHELUKAR, Suhas, D.
126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
US
THOMPSON, Karen, C.
126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
GB
- (74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.09.2008

- (51) **A61K 9/16 (2006.01)** (10) **E002226**
A61K 31/7052 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1691787 B1**
(30) 04.12.2003, US, 527316 P
(96) 24.11.2004, 04799005.6
(97) 02.07.2008, EP 1691787
(54) Meetod farmatseutiliste multiosakeste valmistamiseks
- (73) Pfizer Products Inc.
Eastern Point Road, Groton, CT 06340-5146, US
- (72) APPEL, Leah E.
c/o Pfizer Global Res. & Dev., Euro. Pharma Patent
Dept., Ramsgate Rd., Sandwich, Kent CT13 9NJ,
GB
CREW, M. D.
c/o Pfizer Global Res. & Dev., Euro. Pharma Patent
Dept., Ramsgate Rd., Sandwich, Kent CT13 9NJ,
GB
FRIESEN, D. T.
c/o Pfizer Global Res. & Dev., Euro. Pharma Patent
Dept., Ramsgate Rd., Sandwich, Kent CT13 9NJ,
GB
RAY, R. J.
c/o Pfizer Global Res. & Dev., Euro. Pharma Patent
Dept., Ramsgate Rd., Sandwich, Kent CT13 9NJ,
GB
- (74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.09.2008

- (51) **A61K 9/20 (2006.01)** (10) **E002227**
(11) **EE-EP 1594460 B1**
(30) 25.10.2002, US, 509062 P
10.10.2003, US, 510378 P
(96) 27.10.2003, 03809237.5
(97) 26.03.2008, EP 1594460
(54) 24-tunnise tõhususega stabiilselt toimeainet vabastavad tramadooli preparaadid
- (73) Labopharm Inc.

- 480 Armand-Frappier Blvd. Laval,
Quebec H7V 4B4, CA
Labopharm Europe Limited
5, The Seapoint Building, 44/45 Clontarf Road,
Dublin 3, IE
Labopharm (Barbados) Limited
Alphonzo House Cnr 2nd Avenue & George Street,
Belleville, Saint Michael, BB
- (72) Lenaerts, Vincent
303 Pinetree Crescent, Beaconsfield,
Québec H9W 5E2, CA
Oudji-Njiki, Patricia Laure
10625 Francis Street, Apt. 14, Montreal,
Québec H2C 3A5, CA
Bacon, Jonathan
6267, 2ième Avenue, Montreal, Québec H1Y 2Z3,
CA
Ouzérourou, Rachid
8201 Wilfrid Pelletier, Apt. 103, Montreal,
Québec H1K 1L8, CA
Gervais, Sonia
420 Philippe Laperle, Laval, Québec H7L 5E8, CA
Rahmouni, Miloud
17739, rue Meloche, Pierrefonds (Québec) H9J 3P9,
CA
Smith, Damon
2857 des Harfangs, St-Laurent, Québec H4R 3A5,
CA
- (74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.06.2008

- (51) **A61K 9/20 (2006.01)** (10) **E002228**
A61K 9/22 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1667662 B1**
- (30) 05.09.2003, GB, 0320854
16.02.2004, GB, 0403373
- (96) 06.09.2004, 04768358.6
- (97) 23.04.2008, EP 1667662
- (54) Ravimi bukaalne manustamine
- (73) Arrow No. 7 Ltd.
7 Cavendish Square, 4th Floor, London W1G 0PE,
GB
- (72) DAM, Anders
Gelmedic Holding ApS, Lyngsoe Alle 3,
DK-2970 Hoersholm, DK
MAJOR, Janos
Gelmedic Holding ApS, Lyngsoe Alle 3,
DK-2970 Hoersholm, DK
TASKO, Peter
Resolution Chemicals Limited, Wedgwood Way,
Stevenage, Hertfordshire SG1 4QT, GB
- (74) Mart Enn Koppel
Patendibüroo Koppel OÜ
Kajaka 4-10, 11317 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.07.2008

- (51) **A61K 9/20 (2006.01)** (10) **E002229**
A61K 38/11 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1829532 B1**
- (30) 02.03.2006, SE, 0600482
- (96) 15.03.2006, 06005326.1
- (97) 07.05.2008, EP 1829532
- (54) Desmopressiini sisaldav tahke annustamisvorm
- (73) Ferring International Center S.A.
Chemin de la Vergognausaz 50, 1162 Saint-Prex,
CH
- (72) Aston, Christina Ulrika Jonius
Strandåsvägen 6, 21611 Limhamn, SE
Olsson, Lars-Erik
Kullagatan 20, 21567 Malmö, SE
Nilsson, Lars Anders Ragnar
Korsåkersvägen 37, 20065 Lund, SE
- (74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

- (51) **A61K 9/20 (2006.01)** (10) **E002230**
A61K 9/50 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1549298 B1**
- (30) 04.10.2002, FR, 0212333
- (96) 03.10.2003, 03775466.0
- (97) 25.06.2008, EP 1549298
- (54) Sfäärilised graanulid, nende valmistamismeetod ja farmatseutilised kompositsioonid
- (73) ETHYPHARM
21, rue Saint-Mathieu, 78550 Houdan, FR
- (72) CHENEVIER, Philippe
5656 rue Woudbury, Montréal, Quebec H3T 1F7,
CA
MARECHAL, Dominique
5970 Rue Parny, LAVAL, QUEBEC H7H 2W8, CA
- (74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.08.2008

- (51) **A61K 9/20 (2006.01)** (10) **E002231**
A61K 9/48 (2006.01)
A61K 31/40 (2006.01)
A61P 3/06 (2006.01)
A61P 19/10 (2006.01)
A61P 13/08 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1635791 B1**
- (30) 12.06.2003, US, 477918 P
- (96) 01.06.2004, 04735619.1
- (97) 02.07.2008, EP 1635791
- (54) Granuleerimiseta toodetud atorvastatiini sisaldavad farmatseutilised kompositsioonid
- (73) Warner-Lambert Company LLC
235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
- (72) BERTHIELLI, Alfred
Pfizer Global R. and D., Eastern Point Road, Groton,
CT 06340, US
WATERMAN, Kenneth Craig

Pfizer Global R. and D., Eastern Point Road, Groton,
CT 06340, US
DAUGHERITY, Patrick David
Pfizer Global R. and S., Eastern Point Road, Groton,
CT 06340, US
(74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.09.2008

(51) **A61K 9/50 (2006.01)** (10) **E002232**
A61K 31/663 (2006.01)
A61K 31/734 (2006.01)
(11) **EE-EP 1617826 B1**
(30) 18.04.2003, TR, 200300510
(96) 19.04.2004, 04760192.7
(97) 25.06.2008, EP 1617826
(54) Alendronaadi mikroosakesi sisaldav dispergeeruv
preparaat
(73) Sanovel İlaç Sanayi Ve Ticaret Anonim Sirketi
Büyükdere Cad. Dereboyu Sok., Zagra Is Merkezi,
C Blok Kat 2 Maslak, 34398 Istanbul, TR
(72) ÖNER, Levent
Oyak Sitesi 5. Giriş Daire No: 4 Cankaya,
06610 ANKARA, TR
İFTER, Ümit
Buyukdere Caddesi Dereboyu Sokak, Zagra Is
Merkezi, C Blok Kat 2 Maslak, 34398 ISTANBUL,
TR
SAKARYA, Nisa
Buyukdere Caddesi Dereboyu Sokak, Zagra Is
Merkezi, C Blok Kat 2 Maslak, 34398 ISTANBUL,
TR
TÜRKYILMAZ, Ali
Buyukdere Caddesi Dereboyu Sokak, Zagra Is
Merkezi, C Blok Kat 2 Maslak, 34398 ISTANBUL,
TR
(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

(51) **A61K 9/52 (2006.01)** (10) **E002233**
(11) **EE-EP 1817013 B1**
(30) 18.11.2004, US, 628970 P
(96) 17.11.2005, 05824194.4
(97) 04.06.2008, EP 1817013
(54) Enterokattega graanul, mis sisaldab iksabepilooni
(73) Bristol-Myers Squibb Company
Route 206 and Province Line Road,
Princeton NJ 05843-4000, US
(72) ULLAH, Ismat
2 Mockingbird Court, Cranbury, New Jersey 08512,
US
WILEY, Gary, James
180 Bridan Lane, Maine, New York 13802, US
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

(51) **A61K 9/54 (2006.01)** (10) **E002234**
(11) **EE-EP 1578406 B1**
(30) 24.12.2002, SI, 200200318
24.09.2003, SI, 200300246
(96) 23.12.2003, 03777508.7
(97) 28.05.2008, EP 1578406
(54) Toimeainet modifitseeritud vabastav ravimkoostis
(73) Lek Pharmaceuticals d.d.
Verovskova 57, 1526 Ljubljana, SI
(72) KERC, Janez
Trebinjska 7, 1000 Ljubljana, SI
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.08.2008

(51) **A61K 9/70 (2006.01)** (10) **E002235**
A61K 31/485 (2006.01)
A61K 31/4468 (2006.01)
A61K 31/55 (2006.01)
A61P 25/04 (2006.01)
A61P 25/36 (2006.01)
C07D 221/26 (2006.01)
C07D 221/28 (2006.01)
(11) **EE-EP 1476141 B1**
(30) 19.02.2002, US, 357139 P
19.02.2002, US, 357141 P
(96) 19.02.2003, 03742830.7
(97) 23.04.2008, EP 1476141
(54) Omavolilise avamise suhtes kindlad opioidide
transdermaalse sisestamise seadeldised
(73) EURO-CELTIQUE S.A.
2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU
(72) SHEVCHUK, Ihor
11 Shelburne Road, Yonkers, NY 10710, US
CASSIDY, James, P.
226 Buttonwood Avenue, Cortlandt Manor,
NY 10567, US
REIDENBERG, Bruce
1 Stonycrest Road, Rye, NY 10580, US
SHARP, Dale, E.
509 Depew Street, Peekskill, NY 10566, US
KUPPER, Robert, J.
755 Major Potter Road, East Greenwich, RI 02818,
US
(74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.07.2008

(51) **A61K 9/70 (2006.01)** (10) **E002236**
A61K 31/485 (2006.01)
A61P 25/24 (2006.01)
(11) **EE-EP 1485051 B1**
(30) 20.03.2002, US, 366358 P
(96) 20.03.2003, 03721427.7

- (97) 07.05.2008, EP 1485051
 (54) Meetod buprenorfiini manustamiseks depressiooni ravimiseks
 (73) EURO-CELTIQUE S.A.
 2, avenue Charles de Gaulle, 1653 Luxembourg, LU
 (72) KAIKO, Robert, F.
 10 Norfield Woods Road, Weston, CT 06883, US
 SANCHEZ, Ramiro
 26233 Town Walk Drive East, Hamden, CT 06518, US
 (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

- (51) **A61K 31/00 (2006.01)** (10) **E002237**
A61K 36/53 (2006.01)
A61P 3/04 (2006.01)
A61P 5/30 (2006.01)
A61P 5/34 (2006.01)
A61P 15/12 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1474119 B1**
 (30) 15.02.2002, DE, 10206390
 (96) 10.02.2003, 03706473.0
 (97) 04.06.2008, EP 1474119
 (54) Fütoöstrogeenisaldusega ekstraktide, mis moduleerivad selektiivselt östrogeenset beetaretseptorit, kasutamine
 (73) Bionorica AG
 Kerschensteiner Strasse 11-15, 92318 Neumarkt, DE
 (72) WUTTKE, Wolfgang
 Domäne 8, 37120 Bovenden, DE
 JARRY, Hubertus
 Am Wasserturm 5, 37249 Neu-Eichenberg, DE
 CHRISTOFFEL, Volker
 Bergstrasse 11, 92369 Buchberg, DE
 SPENGLER, Barbara
 Gerhart-Hauptmann-Strasse 52, 92318 Neumarkt, DE
 POPP, Michael
 Weinbergstr. 3, 91207 Lauf, DE
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.08.2008

- (51) **A61K 31/135 (2006.01)** (10) **E002238**
A61K 31/165 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1601349 B1**
 (30) 14.02.2003, FR, 0301849
 03.06.2003, US, 453574
 (96) 16.02.2004, 04711387.3
 (97) 23.07.2008, EP 1601349
 (54) Milnatsipraani (1S,2R)-enantiomeeri kasutamine ravimi valmistamiseks
 (73) PIERRE FABRE MEDICAMENT
 45, Place Abel Gance, 92100 Boulogne-Billancourt, FR
 (72) DEREIGNAUCOURT, Jean

- 11, boulevard Edgar Quinet, F-75014 Paris, FR
 GROSSE, Richard
 319, rue du Bourg, F-45520 Gidy, FR
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 31.07.2008

- (51) **A61K 31/138 (2006.01)** (10) **E002239**
A61K 45/00 (2006.01)
A61P 5/32 (2006.01)
A61P 19/10 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1460969 B1**
 (30) 29.11.2001, US, 333734 P
 (96) 27.11.2002, 02804417.0
 (97) 07.05.2008, EP 1460969
 (54) Androgeeni kõrvaldamisest põhjustatud osteoporoosi ennetamine ja ravi
 (73) GTX, Inc.
 3 North Dunlap, Van Fleet Building, 3rd Floor, Memphis, TN 38163, US
 (72) STEINER, Mitchell, S.
 8894 Silverbark Drive, Germantown, TN 38138, US
 RAGHOW, Sharan
 1647 Courts Meadow Cove, Collierville, TN 38017, US
 VEVERKA, Karen A.
 669 Featherwind Cove S., Cordova, TN 38018, US
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.06.2008

- (51) **A61K 31/197 (2006.01)** (10) **E002240**
A61P 9/04 (2006.01)
A61P 9/10 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1732534 B1**
 (30) 27.02.2004, EP, 04100778
 (96) 25.02.2005, 05716814.8
 (97) 23.07.2008, EP 1732534
 (54) Metüleenamiidi derivaatide kasutamine kardiovaskulaarsete häirete korral
 (73) Laboratoires Serono SA
 Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH
 (72) HOOFT VAN HUIJSDUIJNEN, Rob
 Chemin de la Lechaire 27, CH-1233 Bernex, CH
 RICHARD, Vincent
 17 Rue Pimont, F-76230 Bois Guillaume, FR
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

- (51) **A61K 31/25 (2006.01)** (10) **E002241**
 (11) **EE-EP 1661563 B1**
 (30) 17.08.2001, SE, 0102764
 (96) 15.08.2002, 06001808.2
 (97) 28.05.2008, EP 1661563

- (54) Glükokinaasi mõjutavad ühendid 06.09.2002, US, 408704 P
- (73) AstraZeneca AB (96) 28.02.2003, 03716238.5
151 85 Södertälje, SE (97) 21.05.2008, EP 1482924
- (72) Johnstone, Craig (54) Katepsiini tsüsteiinproteaaasi inhibiitorid
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, (73) Merck Frosst Canada Ltd.
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
James, Roger Québec H9H 3L1, CA
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, AXYS PHARMACEUTICALS, INC.
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB 180 Kimbal Way, South San Francisco, CA 94080,
Mckerrecher, Darren US
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, (72) BAYLY, Christopher, I.
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
Boyd, Scott Québec H9H 3L1, CA
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, BLACK, Cameron
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
Caulkett, Peter Québec H9H 3L1, CA
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, LEGER, Serge
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
Hargreaves, Roney Québec H9H 3L1, CA
surnud, GB LI, Chun Sing
Jones, Clifford David 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Québec H9H 3L1, CA
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB MCKAY, Dan
Bowker, Suzanne 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Québec H9H 3L1, CA
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB MELLON, Christophe
Block, Michael Howard 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
AstraZeneca R&D Boston, 35 Gatehouse Drive, Québec H9H 3L1, CA
Waltham MA-02451, US GAUTHIER, Jacques Yves
16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
(74) Enn Urgas Québec H9H 3L1, CA
Patendibüroo Turvaja OÜ LAU, Cheuk
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.07.2008 Québec H9H 3L1, CA
THERIEN, Michel
16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
(51) **A61K 31/275 (2006.01)** (10) **E002242** Québec H9H 3L1, CA
C07C 255/25 (2006.01) TRUONG, Vouy-Linh
C07C 255/46 (2006.01) 16711 Trans-Canada Highway, Kirkland,
C07C 311/37 (2006.01) Québec H9H 3L1, CA
C07C 317/32 (2006.01) GREEN, Michael, J.
C07D 209/08 (2006.01) 180 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080,
C07D 213/38 (2006.01) US
C07D 213/64 (2006.01) HIRSCHBEIN, Bernard, L.
C07D 213/70 (2006.01) 180 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080,
C07D 213/89 (2006.01) US
C07D 215/12 (2006.01) JANC, James, W.
C07D 231/12 (2006.01) 180 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080,
C07D 233/54 (2006.01) US
C07D 239/26 (2006.01) PALMER, James, T.
C07D 241/12 (2006.01) 180 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080,
C07D 261/08 (2006.01) US
C07D 263/32 (2006.01) BASKARAN, Chitra
C07D 271/06 (2006.01) 180 Kimball Way, South San Francisco, CA 94080,
C07D 277/28 (2006.01) US
C07D 295/12 (2006.01) (74) Enn Urgas
C07D 307/52 (2006.01) Patendibüroo Turvaja OÜ
C07D 333/20 (2006.01) Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
C07D 401/04 (2006.01) Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008
C07D 417/04 (2006.01)
A61P 19/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1482924 B1**
- (30) 05.03.2002, US, 361818 P

- (51) **A61K 31/407 (2006.01)** (10) **E002243**
A61P 25/18 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1635820 B1**
 (30) 12.06.2003, EP, 03101721
 (96) 09.06.2004, 04766041.0
 (97) 21.05.2008, EP 1635820
 (54) Asenapiin skisofreenia raviks ülekaalulistel patsientidel või patsientidel eelsoodumusega ülekaalulisusele
 (73) N.V. Organon
 Kloosterstraat 6, 5349 AB Oss, NL
 (72) TONNAER, Jeroen A. D. M.
 N.V. Organon, P.O. Box 20, NL-5340 BH Oss, NL
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.08.2008

- (51) **A61K 31/41 (2006.01)** (10) **E002244**
A61P 11/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1634595 B1**
 (96) 19.08.2004, 04019648.7
 (97) 13.08.2008, EP 1634595
 (54) *N*-fenüülbensamiidi derivaadid kui ravimid kroonilise obstruktiivse kopsuhaiguse (KOKi) raviks
 (73) ROTTAPHARM S.P.A.
 Galleria Unione 5, 20122 Milano, IT
 (72) Rovati, Lucio, Claudio
 Via Ramazzotti 1, 20052 Monza (Milano), IT
 Giordani, Antonio
 Via Cesare Angelini 64/D, 27100 Pavia, IT
 Caselli, Gianfranco
 Via Giuditta Sidoli 22, 20129 Milano, IT
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 19.08.2008

- (51) **A61K 31/415 (2006.01)** (10) **E002245**
A61K 31/4745 (2006.01)
A61K 45/06 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1691805 B1**
 (30) 09.12.2003, FI, 20031793
 (96) 26.11.2004, 04798326.7
 (97) 28.05.2008, EP 1691805
 (54) Urokaanhappe kasutamine raku tsütoplasma hapestamiseks ja inimeses rakkude proliferatsiooni ennetamiseks või peatamiseks
 (73) Biocis Pharma Oy
 Itäinen Pitkätatu 4, 20520 Turku, FI
 (72) LEINO, Lasse
 Muonarengintie 2, FI-21160 Merimasku, FI
 LAIHIA, Jarmo
 Tapiolankuja 4, FI-21420 Lieto, FI
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.08.2008

- (51) **A61K 31/4162 (2006.01)** (10) **E002246**
A61P 35/00 (2006.01)
A61P 31/12 (2006.01)
A61P 25/28 (2006.01)
A61P 17/06 (2006.01)
A61P 19/02 (2006.01)
A61P 9/10 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1711177 B1**
 (30) 03.02.2004, US, 541452 P
 (96) 02.02.2005, 05701307.0
 (97) 28.05.2008, EP 1711177
 (54) Kinaasi inhibiitoritena kasulikud 1*H*-tieno[2,3-*c*] pürasooli derivaadid
 (73) Pfizer Italia S.r.l.
 Via SS 156 Km. 50, 04100 Latina, IT
 (72) FANCELLI, Daniele
 Via Montecuccoli 8, I-20147 Milano, IT
 BINDI, Simona
 Via Dei Vanni, 3, I-50142 Firenze, IT
 VARASI, Mario
 Via Moncucco, 24/A, I-20142 Milano, IT
 VIANELLO, Paola
 Via Trebazio, 6, I-20145 Milano, IT
 VIOGLIO, Sergio
 Via delle Genziane, 10, I-20095 Cusano Milanino, IT
 TESEI, Dania
 Via Montecarpegna, 18, I-60127 Ancona, IT
 (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.08.2008

- (51) **A61K 31/425 (2006.01)** (10) **E002247**
 (11) **EE-EP 1661569 B1**
 (30) 17.08.2001, SE, 0102764
 (96) 15.08.2002, 06001807.4
 (97) 11.06.2008, EP 1661569
 (54) Glükokinaasi mõjutavad ühendid
 (73) AstraZeneca AB
 151 85 Södertälje, SE
 (72) Johnstone, Craig
 AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
 James, Roger
 AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
 Mckerrecher, Darren
 AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
 Boyd, Scott
 AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
 Caulkett, Peter
 AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park, Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
 Hargreaves, Roney
 surnud, GB
 Jones, Clifford David
 AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,

Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Bowker, Suzanne
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Block, Michael Howard
AstraZeneca R&D Boston, 35 Gatehouse Drive,
Waltham MA-02451, US
(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008

(51) **A61K 31/425 (2006.01)** (10) **E002248**

(11) **EE-EP 1669068 B1**

(30) 17.08.2001, SE, 0102764

(96) 15.08.2002, 06001809.0

(97) 11.06.2008, EP 1669068

(54) Glükokinaasi mõjutavad ühendid

(73) AstraZeneca AB
151 85 Södertälje, SE

(72) Johnstone, Craig
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
James, Roger
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Mckerrecher, Darren
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Boyd, Scott
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Caulkett, Peter
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Hargreaves, Roney
surnud, GB

Jones, Clifford David
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Bowker, Suzanne
AstraZeneca R&D Alderley, Alderley Park,
Macclesfield, Cheshire, SK10 4TG, GB
Block, Michael Howard
AstraZeneca R&D Boston, 35 Gatehouse Drive,
Waltham MA-02451, US

(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.08.2008

(51) **A61K 31/428 (2006.01)** (10) **E002249**

C07D 277/82 (2006.01)

A61P 25/00 (2006.01)

(11) **EE-EP 1633355 B1**

(30) 30.05.2003, EP, 03012118

(96) 21.05.2004, 04734217.5

(97) 28.05.2008, EP 1633355

(54) Bensotiasooli derivaadid ning nende kasutamine

adenosiini A_{2A}-retseptoriga seotud haiguste raviks
(73) F. Hoffmann-La Roche AG
Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
(72) FLOHR, Alexander
Passwangstrasse 3, CH-4153 Reinach BL, CH
JAKOB-ROETNE, Roland
Oberer Baselblick 37, 79594 Inzlingen, DE
NORCROSS, Roger, David
Maetteli 244, CH-4305 Olsberg, CH
RIEMER, Claus
Dreikoenigstrasse 31, 79102 Freiburg, DE
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.08.2008

(51) **A61K 31/435 (2006.01)** (10) **E002250**

(11) **EE-EP 1586320 B1**

(30) 16.04.2004, BG, 10868604

(96) 02.02.2005, 05472001.6

(97) 16.07.2008, EP 1586320

(54) Tsütiisiini sisaldav tahke ravimvorm

(73) Sopharma AD
16, "Iliensko Shose" Str., 1220 Sofia, BG
(72) Daskalov, Vesselin Evgeniev
kv. Nadejda 2, bl. 231, entr.3, app.46, Sofia, BG
Timchev, Angel Radoslavov
kv. Vrabnitsa 2, bl. 636, entr.1, app.23, Sofia 1231,
BG
Pavlova, Violeta Andreeva
kv. Lulin, bl. 509, entr.3, app.34, Sofia, BG
Grozdeva, Radka Kostova
kv. Vrabnitsa 2, bl. 632, entr.4, app.39, Sofia, BG
Tonev, Vlayko Petrov
kv. Hristo Smirnsky, bl. 20, entr.1, app.20,
Sofia 1574, BG
Borissova, Yanka Ivanova
kv. Serdika, bl. 18A, entr.6, app.114, Sofia 1379, BG
Dobrev, Dobrina Hristova
18, Nikola Vaptsarov, Blvd, entr.2, app.28, Sofia,
BG
Bendurska, Todorka Boncheva
kv. Levsky B, bl. 4, entr.6, app.111, Sofia 1836, BG

(74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.09.2008

(51) **A61K 31/44 (2006.01)** (10) **E002251**

A61K 31/4439 (2006.01)

A61P 1/04 (2006.01)

(11) **EE-EP 1513525 B1**

(30) 20.06.2002, SE, 0201943

(96) 19.06.2003, 03731333.5

(97) 14.05.2008, EP 1513525

(54) mGluR5 antagonistide kasutamine mao-söögitoru
reflukshaiguse raviks

(73) AstraZeneca AB
151 85 Södertälje, SE

- (72) LEHMANN, Anders
Borghamnsg. 14, S-421 66 Västra Frölunda, SE
MATTSSON, Jan
Kullaviksvägen 137, S-429333 Kullavik, SE
STORMANN, Thomas, M.
C/o NPS Pharmaceuticals, Inc., 420 Chipeta Way,
Salt Lake City, Utah 84108, US
- (74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.08.2008
-
- (51) **A61K 31/444 (2006.01)** (10) **E002252**
A61P 1/04 (2006.01)
A61P 11/00 (2006.01)
A61P 11/04 (2006.01)
A61P 11/06 (2006.01)
A61P 11/14 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1553943 B1**
(30) 21.10.2002, FR, 0213113
(96) 21.10.2003, 03778427.9
(97) 14.05.2008, EP 1553943
- (54) Tenatoprasooli kasutamine maohappe söögitorru tagasiheite raviks
- (73) Sidem Pharma S.A.
7 Place du Théâtre, 2613 Luxembourg, LU
Mitsubishi Tanabe Pharma Corporation
2-10, Dosho-machi 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, JP
- (72) SCHUTZE, François
4, rue Charles Baudelaire,
F-78860 SAINT-NOM-LA-BRETECHE, FR
CHARBIT, Suzy
25, Square Edison, F-94000 CRETEIL, FR
FICHEUX, Hervé
26bis, boulevard de Strasbourg,
F-94130 NOGENT-SUR-MARNE, FR
HOMERIN, Michel
9, Villa des Roseraies,
F-91080 COURCOURONNES, FR
TACCOEN, Alain
9, Avenue de Villiers, F-78150 LE CHESNAY, FR
INABA, Yoshio
2-2-6 Nihonbashi-Honcho, Chuo-Ku, TOKYO,
Tokyo 103-8405, JP
- (74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008
-
- (51) **A61K 31/444 (2006.01)** (10) **E002253**
A61K 31/4164 (2006.01)
A61K 31/341 (2006.01)
A61K 31/426 (2006.01)
A61P 1/04 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1553944 B1**
(30) 21.10.2002, FR, 0213114
(96) 21.10.2003, 03778429.5
(97) 27.02.2008, EP 1553944
- (54) Farmatseutiline koostis, milles on kombineeritud
- tenatoprasool ja H2-histamiini retseptori antagonist
- (73) Sidem Pharma S.A.
7 Place du Théâtre, 2613 Luxembourg, LU
MITSUBISHI TANABE PHARMA
CORPORATION
2-10, Dosho-machi, 3-chome, Chuo-ku, Osaka-shi,
Osaka 541-8505, JP
- (72) SCHUTZE, François
4, rue Charles Baudelaire,
F-78860 SAINT-NOM-LA-BRETECHE, FR
CHARBIT, Suzy
Bat.7, 25 Square Edison, F-94000 CRETEIL, FR
FICHEUX, Hervé
26bis, boulevard de Strasbourg,
F-94130 NOGENT-SUR-MARNE, FR
HOMERIN, Michel
9, Villa des Roseraies,
F-91080 COURCOURONNES, FR
TACCOEN, Alain
9, Avenue de Villiers, F-78150 LE CHESNAY, FR
INABA, Yoshio
2-2-6 Nihonbashi-Honcho, Chuo-Ku,
Tokyo 103-8405, JP
- (74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 20.05.2008
-
- (51) **A61K 31/451 (2006.01)** (10) **E002254**
A61K 31/4418 (2006.01)
C07D 211/22 (2006.01)
C07D 211/70 (2006.01)
C07D 407/12 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1635828 B1**
(30) 04.04.2003, DK, 200300519
04.04.2003, US, 460265 P
(96) 02.04.2004, 04725298.6
(97) 23.04.2008, EP 1635828
- (54) 4-(2-fenüüloksüfenüül)piperidiini või -1,2,3,6-tetra-
hüdropüridiini derivaadid serotoniini tagasihaarde
inhibiitoritena
- (73) H. LUNDBECK A/S
Ottiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK
- (72) BANG-ANDERSEN, Benny
Lillegrund 33, Copenhagen S, 2300, DK
KROLL, Friedrich
Feeënstraat 3, 2800 Mechelen, BE
KEHLER, Jan
Nymollevvej 28, Kgs. Lyngby, 2800, DK
- (74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.07.2008
-
- (51) **A61K 31/47 (2006.01)** (10) **E002255**
A61P 11/08 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1603565 B1**
(30) 27.02.2003, EP, 03004184

- (96) 27.02.2004, 04715295.4
 (97) 23.07.2008, EP 1603565
 (54) Ravim, mis sisaldab teiste toimeainetega kombineeritud ülitõhusat pikaajalise toimega beeta-2-agonisti
 (73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 (72) RAZZETTI, Roberta
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 PASTORE, Fiorella
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.08.2008

- (51) **A61K 31/47 (2006.01)** (10) **E002256**
C07D 207/48 (2006.01)
C07D 215/26 (2006.01)
C07D 215/60 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1729773 B1**
 (30) 24.03.2004, EP, 04007045
 (96) 24.03.2005, 05730069.1
 (97) 02.07.2008, EP 1729773
 (54) Kristallvormis 8-hüdroksü-5-[(1R)-1-hüdroksü-2-[[[(1R)-2-(4-metoksüfenüül)-1-metüületüül]amino]-etüül]-2(1H)-kinolinooni monovesinikkloriid ja selle valmistamismeetod
 (73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 (72) PIVETTI, Fausto
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 PIGHI, Roberto
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008

- (51) **A61K 31/505 (2006.01)** (10) **E002257**
A61P 13/12 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1601361 B1**
 (30) 06.03.2003, EP, 03100549
 (96) 03.03.2004, 04716605.3
 (97) 14.05.2008, EP 1601361
 (54) Püridüülsulfoonamidopürimidiinid diabeetilise nefropaatia ravimiseks
 (73) Speedel Pharma AG
 Hirschgässlein 11, 4051 Basel, CH
 (72) MANN, Jessica
 Spalenberg 14, Basel, 4051, CH
 (74) Ljubov Kesselman
 OÜ Kesna
 Tedre 77-52, 10616 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.08.2008

- (51) **A61K 31/519 (2006.01)** (10) **E002258**
 (11) **EE-EP 1809292 B1**
 (30) 17.08.2005, EP, 05107582

- (96) 16.08.2006, 06792859.8
 (97) 21.05.2008, EP 1809292
 (54) Kondenseeritud pürimidiini derivaadid kui foolhapest sõltuvate ensüümide inhibiitorid
 (73) Stoicescu, Dan
 ch. de la Dullive 3, 1195 Dully, CH
 (72) Stoicescu, Dan
 ch. de la Dullive 3, 1195 Dully, CH
 (74) Ljubov Kesselman
 OÜ Kesna
 Tedre 77-52, 10616 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.07.2008

- (51) **A61K 31/54 (2006.01)** (10) **E002259**
A61P 31/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1744756 B1**
 (30) 29.04.2004, DE, 102004021281
 (96) 22.04.2005, 05736533.0
 (97) 23.07.2008, EP 1744756
 (54) Meloksikaamipreparaatide kasutamine veterinaarmeditsiinis
 (73) Boehringer Ingelheim Vetmedica GmbH
 Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
 (72) FRITON, Gabriele
 Dr.-Sieglitz-Str. 27, 55411 Bingen, DE
 LANG, Ingo
 An der Selzer Muehle 40a, 55218 Ingelheim, DE
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.09.2008

- (51) **A61K 31/55 (2006.01)** (10) **E002260**
A61P 9/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1695709 B1**
 (30) 28.02.2005, FR, 0501990
 (96) 28.02.2006, 06290327.3
 (97) 11.06.2008, EP 1695709
 (54) Ivabradiinvesinikkloriidi kristalliline gamma-d-vorm, selle valmistamise meetod ja seda sisaldavad farmatseutilised kompositsioonid
 (73) Les Laboratoires Servier
 12, Place de La Défense, 92415 Courbevoie Cedex, FR
 (72) Horvath, Stéphane
 35, route d'Orléans,
 45380 La Chapelle-Saint-Mesmin, FR
 Auguste, Marie-Noëlle
 3 bis, rue Bleue, 45000 Orleans, FR
 Damien, Gérard
 31 bis, avenue du Blénois, 45130 Meung-sur-Loire, FR
 (74) Juhan Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.08.2008

- (51) **A61K 31/55 (2006.01)** (10) **E002261**
A61P 9/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1695710 B1**
 (30) 28.02.2005, FR, 0501987
 (96) 28.02.2006, 06290329.9
 (97) 04.06.2008, EP 1695710
- (54) Ivabradiinvesinikloriidi kristalliline beeta-d-vorm, selle valmistamise meetod ja seda sisaldavad farmatseutilised kompositsioonid
- (73) Les Laboratoires Servier
 12, Place de La Défense, 92415 Courbevoie Cedex, FR
- (72) Horvath, Stéphane
 35, route d'Orléans,
 45380 La Chapelle-Saint-Mesmin, FR
 Auguste, Marie-Noelle
 3 bis, rue Bleue, 45000 Orleans, FR
 Damien, Gérard
 31 bis, avenue du Blénois, 45130 Meung-sur-Loire, FR
- (74) Juhan Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.08.2008

- (51) **A61K 31/675 (2006.01)** (10) **E002262**
A61K 31/513 (2006.01)
A61P 31/18 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1583542 B1**
 (30) 14.01.2003, US, 440308 P
 14.01.2003, US, 440246 P
 (96) 13.01.2004, 04701819.7
 (97) 18.06.2008, EP 1583542
- (54) Viirusevastase kombinatsioonravi kompositsioonid ja meetodid
- (73) GILEAD SCIENCES, INC.
 333 Lakeside Drive, Foster City, California 94404, US
- (72) DAHL, Terrence, C.
 1646 Kennewick Drive, Sunnyvale, CA 94087, US
 MENNING, Mark, M.
 2520 Lake Street, San Francisco, CA 94121, US
 OLIYAI, Reza
 1262 Crestview Drive, San Carlos, CA 94070, US
- (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.09.2008

- (51) **A61K 31/727 (2006.01)** (10) **E002263**
A61K 31/737 (2006.01)
A61P 15/04 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1461049 B1**
 (30) 02.01.2002, SE, 0200005
 (96) 02.01.2003, 03700633.5
 (97) 14.05.2008, EP 1461049
- (54) Sulfaaditud glükosaminoglükaanide kasutamine naistel tõhusaks sünnituseks
- (73) Dilafor AB

- Nobels väg 3, 171 77 Stockholm, SE
- (72) EKMAN-ORDEBERG, Gunvor
 Ridvägen 18 A, S-182 39 Danderyd, SE
 MALMSTRÖM, Anders
 Vapenkroken 19, S-226 47 Lund, SE
- (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.08.2008

- (51) **A61K 33/26 (2006.01)** (10) **E002264**
A61P 21/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1603580 B1**
 (30) 14.03.2003, US, 389228
 (96) 13.05.2003, 03816391.1
 (97) 09.07.2008, EP 1603580
- (54) Kompositsioon raua manustamiseks rahutute jalgade sündroomi raviks
- (73) VIFOR (INTERNATIONAL) AG
 Rechenstrasse 37, 9001 St. Gallen, CH
- (72) HELENEK, Mary Jane
 13 Evans Drive, Brookville, NY 11545, US
 LANGE, Ralf, A.
 P.O. Box 1967, Amagansett, NY 11930, US
 OLDHAM, Fred, B.
 24113 NE 27th Place, Sammamish,
 WA 98074-5425, US
 TOKARS, Marc, L.
 020 Farmingdale Drive, Douglassville, PA 19618, US
- (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.08.2008

- (51) **A61K 36/00 (2006.01)** (10) **E002265**
A61K 31/35 (2006.01)
A61P 17/06 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1648566 B1**
 (30) 26.02.2003, DE, 10308162
 (96) 19.02.2004, 04712497.9
 (97) 14.05.2008, EP 1648566
- (54) Meetod flavonoide sisaldavate koostiste valmistamiseks ja nende kasutamine
- (73) Universitätsklinikum Freiburg
 Hugstetter Strasse 49, 79106 Freiburg, DE
 NIG Nahrungs-Ingenieurtechnik GmbH
 Wasserkunststrasse 26, 39124 Magdeburg, DE
- (72) SCHEMPP, Christoph, Mathis
 Zasiusstr. 57, 79104 Freiburg, DE
 WÄHLING, Axel
 Hopfenbreite 1, 39120 Magdeburg, DE
 LANGE, Elfriede
 Aue 139, 39118 Magdeburg, DE
- (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.08.2008

- (51) **A61K 36/25 (2006.01)** (10) **E002266**
A61P 11/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1663270 B1**
 (30) 19.09.2003, DE, 10345343
 (96) 10.09.2004, 04765025.4
 (97) 20.08.2008, EP 1663270
 (54) Luuderohulehtedest ekstrakti valmistamise meetod ja sellel meetodil valmistatud ekstrakt
 (73) Engelhard Arzneimittel GmbH & Co. KG
 Herzbergstrasse 3, 61138 Niederdorfelden, DE
 (72) RUNKEL, Frank
 Am Lohberg 10, 35418 Buseck, DE
 SCHNEIDER, Wolfgang
 Butzbacher Strasse 31A, 35510 Butzbach, DE
 SCHMIDT, Oliver
 Bornweg 1, 35418 Buseck, DE
 ENGELHARD, Georg, Maximilian
 Margarethenstrasse 21, 61476 Kronberg, DE
 (74) Jaak Ostrat
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 28.08.2008

- (51) **A61K 38/46 (2006.01)** (10) **E002267**
A61K 48/00 (2006.01)
A61P 1/16 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1761273 B1**
 (30) 21.06.2004, US, 580903 P
 (96) 20.06.2005, 05753069.3
 (97) 14.05.2008, EP 1761273
 (54) Mittelealkohoolse steatootilise hepatiidi (NASH) ravi
 (73) Amsterdam Molecular Therapeutics B.V.
 Meibergdreef 61, 1105 BA Amsterdam, NL
 (72) VAN DEVENTER, Sander, Jan, Hendrik
 Kleine Houtweg 6, NL-2012 CH Haarlem, NL
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008

- (51) **A61K 39/04 (2006.01)** (10) **E002268**
A61K 39/39 (2006.01)
A61P 11/06 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1490103 B1**
 (30) 13.03.2002, IN, MU02472002
 (96) 11.03.2003, 03706802.0
 (97) 11.06.2008, EP 1490103
 (54) Meetod *Mycobacterium w* sisaldusega farmatseutilise kompositsiooni valmistamiseks astma (obstruktiivse kopsuhaiguse) raviks
 (73) Cadila Pharmaceuticals Limited
 Cadila Corporate Campus, Sarkhej-Dholka Road, Bhat, Ahmedabad 382 210, IN
 (72) KHAMAR, Bakulesh Mafatlal
 201, Ashadha, Vasundhara C., Near Gulbai Tekra, Ellisbridge, 380006 Ahmedabad, IN
 MODI, Rajiv, Indravadan
 Rajij, Indravadan Sarkhej Dholka Road, Bhat, 382210 Ahmedabad, IN

- (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.09.2008

- (51) **A61K 39/385 (2006.01)** (10) **E002269**
A61P 31/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1506009 B1**
 (30) 15.05.2002, GB, 0211118
 (96) 15.05.2003, 03730424.3
 (97) 14.05.2008, EP 1506009
 (54) β-glükaanil põhinevad seenevastased vaktsiinid
 (73) Polonelli, Luciano
 Viale Campanini 17/1, 43100 Parma, IT
 Cassone, Antonio
 Via Meropia 112, 00147 Roma, IT
 (72) Polonelli, Luciano
 Viale Campanini 17/1, 43100 Parma, IT
 Cassone, Antonio
 Via Meropia 112, 00147 Roma, IT
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

- (51) **A61K 39/39 (2006.01)** (10) **E002270**
A61P 31/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1490106 B1**
 (30) 04.04.2002, EP, 02007640
 (96) 03.04.2003, 03745782.7
 (97) 28.05.2008, EP 1490106
 (54) Lipopeptiidi või lipoproteiini kasutamine abiainena terapeutilisel või profülaktilisel vaktsineerimisel
 (73) Helmholtz-Zentrum für Infektionsforschung GmbH
 Inhoffenstrasse 7, 38124 Braunschweig, DE
 (72) GUZMAN, Carlos, Alberto
 Mancinusweg 43, 38304 Wolfenbüttel, DE
 MÜHLRADT, Peter
 Schuberstrasse 5, 38114 Braunschweig, DE
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 27.08.2008

- (51) **A61K 39/395 (2006.01)** (10) **E002271**
A61P 35/00 (2006.01)
C07K 16/00 (2006.01)
C07K 16/30 (2006.01)
G01N 33/53 (2006.01)
G01N 33/574 (2006.01)
G01N 33/577 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1572087 B1**
 (30) 08.03.2002, US, 362837 P
 27.12.2002, US, 436812 P
 (96) 07.03.2003, 03744243.1
 (97) 14.05.2008, EP 1572087
 (54) Vähktõve antigeeni TMEFF2 vastased antikehad ning nende kasutamine

- (73) PDL BioPharma, Inc.
1400 Seaport Blvd., Redwood City, CA 94063, US
- (72) BHASKAR, Vinay
534 Clipper Street, San Francisco, CA 94114, US
DE LA CALLE, Agustín
Vertinger Strasse 8, 82152 Planegg, DE
LAW, Debbie
822 Pacheco Street, San Francisco, CA 94116, US
CARAS, Ingrid
456 Hoffman Avenue, San Francisco, CA 94114, US
RAMAKRISHNAN, Vanitha
825 Holly Road, Belmont, CA 94002, US
MURRAY, Richard
22643 Woodridge Court, Cupertino, CA 95014, US
AFAR, Daniel
2882 Arlington Place, Fremont, CA 94555, US
POWERS, David
77 Live Oak Avenue, Fairfax, CA 94930, US
- (74) Alla Hämmalov
OÜ Intels
Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.08.2008

- (51) **A61K 47/38 (2006.01)** (10) **E002272**
(11) **EE-EP 1651274 B1**
(30) 08.08.2003, IT, MI20031640
(96) 30.07.2004, 04763658.4
(97) 14.05.2008, EP 1651274
(54) Hüdroksüetiütselluloosil põhinev bioadhesiivne geel
- (73) MITECH-IDEA s.r.l.
Via C. Pisacane 14, 20129 Milano, IT
- (72) PRINI, Massimo
Via B. Quaranta, 12, I-20141 Milano, IT
- (74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 24.07.2008

- (51) **A61L 24/02 (2006.01)** (10) **E002273**
A61L 24/04 (2006.01)
(11) **EE-EP 1430913 B1**
(30) 20.12.2002, DE, 10260918
(96) 17.10.2003, 03023419.9
(97) 14.05.2008, EP 1430913
(54) Parandatud mehaaniliste omadustega luutsement ja meetod selle valmistamiseks
- (73) Biomet Deutschland GmbH
Gustav-Krone-Strasse 2, 14167 Berlin, DE
- (72) Schilke, Frank, Dipl.-Chem.
In der Wolfskaute 7, 64331 Weiterstadt, DE
Nies, Berthold, Dr.
Bahnhofstrasse 27, 64407 Fränkisch-Crumbach, DE
Jeschke, Brigitte, Dr.
Rossertstrasse 33, 65770 Kelkheim, DE
Koch, Matthias, Dr.
Tanusstrasse 56, 65183 Wiesbaden, DE
Kübelbeck, Armin, Dipl.-Ing.
Augartenstrasse 45, 64625 Bensheim, DE

- (74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 31.07.2008
-
- (51) **A61M 1/00 (2006.01)** (10) **E002274**
F04B 43/12 (2006.01)
(11) **EE-EP 1829568 B1**
(30) 01.03.2006, US, 365228
(96) 22.02.2007, 07102888.0
(97) 04.06.2008, EP 1829568
(54) Meetod peristaltilise pumba kasutamiseks
- (73) Alcon, Inc.
Bösch 69, 6331 Hünenberg, CH
- (72) Gao, Shawn X.
2 Fort Sumter, Irvine, CA 92620, US
Williams, David L.
407 Pirate Road, Newport Beach, CA 92663, US
- (74) Arno Anijalg
OÜ Ustervall
Kivi 21-6, 51009 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.08.2008

- (51) **A61M 5/28 (2006.01)** (10) **E002275**
A61M 5/315 (2006.01)
(11) **EE-EP 1565222 B1**
(30) 21.11.2002, DE, 10254321
(96) 19.11.2003, 03767571.7
(97) 30.04.2008, EP 1565222
(54) Eeltäidetud süstal
- (73) Arzneimittel GmbH Apotheker Vetter & Co.
Ravensburg
Marienplatz 79, 88212 Ravensburg, DE
- (72) VETTER, Udo, J.
Banneggstrasse 57, 88214 Ravensburg, DE
GLOCKER, Joachim
Pflugstrasse 13, 88250 Weingarten, DE
ALBERSTETTER, Jochen
Charlottenstrasse 34, 88212 Ravensburg, DE
- (74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

- (51) **A61M 15/00 (2006.01)** (10) **E002276**
(11) **EE-EP 1485154 B1**
(30) 20.03.2002, WO, PCT/US02/08298
(96) 10.10.2002, 02807120.7
(97) 07.05.2008, EP 1485154
(54) Pulbri inhalatsiooniseade
- (73) Alkermes, Inc.
88 Sidney Street, Cambridge, MA 02139, US
- (72) EDWARDS, David
171 Commonwealth Avenue, Unit 3, Boston, MA 02116, US
ELLWANGER, Colleen
61 Fifer Lane, Lexington, MA 02420, US
FOSHEE, David, L.

2450 Laura Duncan Road, Apex, NC 27523, US
 DURKIN, Jason, R.
 2450 Laura Duncan Road, Apex, NC 27523, US
 COKER, Timothy, B.
 2 Landau Way, Merrimack, NH 03054, US
 STAPLETON, Kevin
 4221 East Lynn Street, Seattle, Washington 98112, US
 DREESEN, Sarah
 527 Main Street, Medford, MA 02155, US
 DELONG, Mark
 Apartment 9, 266 Grove Street, Newton, MA 02466, US
 JONES, Andrew
 112 Beech Street, Roslindale, MA 02131, US
 MCMANUS, Ryan
 220 Windsor Street 1, Cambridge, MA 02139, US
 SAUNDERS, Margaret, Millar
 P.O. Box 425410, Cambridge, MA 02142, US
 SPALLER, Robert, W.
 356 Main Street, Amesbury, MA 01913, US
 ZIEGLER, Andrew
 11 Cedar Avenue, Arlington, MA 02476, US
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 31.07.2008

(51) **A61M 15/00 (2006.01)** (10) **E002277**
A61J 1/03 (2006.01)
B65D 75/36 (2006.01)
B65D 83/06 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1441790 B1**
 (30) 16.08.2001, GB, 0120018
 (96) 16.08.2002, 02755195.1
 (97) 04.06.2008, EP 1441790
 (54) Ravimit sisaldav pakend ja jaotusseadis
 (73) Pfizer Limited
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 (72) EDE, Andrew, John
 17 Priory Road, Cambridge CB5 8HT, GB
 JENNINGS, Douglas Ivan
 73 Redwing Rise Royston, Hertfordshire SG8 7XU, GB
 (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 31.07.2008

(51) **A61N 1/30 (2006.01)** (10) **E002278**
 (11) **EE-EP 1434623 B1**
 (30) 12.10.2001, FR, 0113177
 (96) 11.10.2002, 02795304.1
 (97) 26.03.2008, EP 1434623
 (54) Seade ravimi intraokulaarseks kohaletoimetamiseks ionoforeesi või elektroporatsiooni abil
 (73) Eyegate Pharma SAS
 Tour de l'horloge 4, Place Louis Armand,
 75012 Paris, FR

Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale (INSERM)
 101, rue de Tolbiac, 75654 Paris Cedex 13, FR
 (72) BEHAR, Francine
 189, Boulevard Murat, F-75016 Paris, FR
 ROY, Pierre
 8, passage du Plateau, F-75019 Paris, FR
 (74) Jürgen Toome
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.08.2008

(51) **A63B 71/12 (2006.01)** (10) **E002279**
 (11) **EE-EP 1562681 B1**
 (30) 11.11.2002, DE, 20217332 U
 (96) 11.11.2003, 03788793.2
 (97) 07.05.2008, EP 1562681
 (54) Sokk
 (73) X-Technology Swiss GmbH
 Samstagerstrasse 45, 8832 Wollerau, CH
 (72) LAMBERTZ, Bodo, W.
 Etzelstrasse 25, 8808 Pfäffikon, CH
 (74) Riho Pikkor
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 24.07.2008

(51) **B01D 53/56 (2006.01)** (10) **E002280**
B01D 53/86 (2006.01)
B01D 53/96 (2006.01)
F23J 15/02 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1576999 B1**
 (30) 05.03.2004, FR, 0402355
 (96) 04.03.2005, 05356042.1
 (97) 07.05.2008, EP 1576999
 (54) Moodulitest koosnev suitsugaaside filtreerimise ja katalüütilise denitrifikatsiooni seade ning meetod selle rakendamiseks ja seadet sisaldav suitsugaaside puhastamise süsteem ning meetod selle rakendamiseks
 (73) LAB SA
 25 Rue Bossuet, 69006 Lyon, FR
 (72) Tabaries, Franck
 Quartier Sainte Barbe 273 Chemin Hauts Ste Barbe,
 83190 Ollioules, FR
 Siret, Bernard
 89 Avenue Jean Mermoz, 69008 Lyon, FR
 Costa, Stephano
 Via Briscata 28/21, 16154 Genova, IT
 Blanc, Dominique
 320 rue Duguesclin, 69007 Lyon, FR
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.08.2008

(51) **B01J 2/10 (2006.01)** (10) **E002281**
 (11) **EE-EP 1846147 B1**

- (30) 09.02.2005, JP, 2005033473
 (96) 06.02.2006, 06713813.1
 (97) 09.07.2008, EP 1846147
 (54) Sõtkumis- ja granuleerimismasin
 (73) Shinagawa Machinery Works Co., Ltd.
 36-30, Izuo 1-chome, Taisho-ku, Osaka, 5510031, JP
 Watano, Satoru
 5-6-4, Hiranohonmachi, Hirano-ku, Osaka-shi,
 Osaka 5470044, JP
 (72) OISHI, Hiroki
 587-3-104, Goido 3-chome, Kashiba-shi,
 Nara, 639-0226, JP
 (74) Jürgen Toome
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 17.07.2008

- (51) **B26B 21/22 (2006.01)** (10) **E002282**
B26B 21/40 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1646481 B1**
 (30) 21.07.2003, GB, 0317010
 (96) 20.07.2004, 04743468.3
 (97) 16.04.2008, EP 1646481
 (54) Ohutu raseerija
 (73) The Gillette Company
 Prudential Tower Building, Boston,
 Massachusetts 02199, US
 (72) LUXTON, Richard Hart
 Manor Farm House, Soulbury, Leighton Buzzard,
 Bedfordshire LU7 0BP, GB
 (74) Mart Enn Koppel
 Patendibüroo Koppel OÜ
 Kajaka 4-10, 11317 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.07.2008

- (51) **B41M 3/14 (2006.01)** (10) **E002283**
B41M 1/42 (2006.01)
B41C 1/04 (2006.01)
B42D 15/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1641624 B1**
 (30) 03.07.2003, EP, 03015090
 (96) 29.06.2004, 04763041.3
 (97) 16.04.2008, EP 1641624
 (54) Meetod ja seade magnetosakesi sisaldavas kattes
 magnetiliselt tekitatud kujundi valmistamiseks
 (73) SICPA HOLDING S.A.
 Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH
 (72) BENNINGER, Nathalie
 1, rue du Temple-Allemand,
 CH-2300 La Chaux-de-Fonds, CH
 DESPLAND, Claude-Alain
 Chemin de la Cure 8, CH-1008 Prilly, CH
 DEGOTT, Pierre
 Chemin des Falaises 15, CH-1023 Crissier, CH
 MÜLLER, Edgar
 Rue P.-A.-de Faucigny 7, CH-1700 Fribourg, CH
 (74) Alla Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE

Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.06.2008

- (51) **B43M 3/00 (2006.01)** (10) **E002284**
B43M 3/04 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1522419 B1**
 (30) 19.09.2003, IT, MI20031794
 (96) 14.09.2004, 04077540.5
 (97) 07.05.2008, EP 1522419
 (54) Seade toodete automaatseks ümbrikutesse sisesta-
 miseks
 (73) SITMA S.p.A.
 Via Vignolese 1910, 41057 Spilamberto (MO), IT
 (72) Ballestrazzi, Aris
 Via Castello 14/1, 41056 Savignano Sul Panaro
 (Modena), IT
 Tassi, Lamberto
 Via Castello 14/2, 41056 Savignano Sul Panaro
 (Modena), IT
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.08.2008

- (51) **B60R 25/10 (2006.01)** (10) **E002285**
G08G 1/123 (2006.01)
G01S 13/87 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1509429 B1**
 (30) 17.05.2002, US, 150818
 (96) 20.09.2002, 02772640.5
 (97) 12.12.2007, EP 1509429
 (54) Sõiduki liikumiste jälitamine raadio teel
 (73) LoJack Corporation
 333 Elm Street, Dedham, MA 02026, US
 (72) DUVALL, William
 67 Bowditch Road, Sudbury, MA 01776, US
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 17.03.2008

- (51) **B62K 15/00 (2006.01)** (10) **E002286**
 (11) **EE-EP 1638835 B1**
 (30) 12.06.2003, US, 461017
 (96) 14.06.2004, 04743837.9
 (97) 14.05.2008, EP 1638835
 (54) Kokkupandav jalgratas ja selle kokkupaneku meetod
 (73) Studio Moderna SA
 Via Pretorio 22, 6900 Lugano, CH
 (72) MIHELIC, Miko
 Hrusevo 26A, 1356 Dobrova, SI
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.08.2008

- (51) **B62K 15/00 (2006.01)** (10) **E002287**
B62K 25/16 (2006.01)

- (11) **EE-EP 1494916 B1**
 (30) 15.04.2002, SI, 200200101
 18.12.2002, SI, 200200308
 (96) 03.03.2003, 03708437.3
 (97) 23.07.2008, EP 1494916
 (54) Kokkupandav jalgratas
 (73) Studio Moderna SA
 Viale S. Franscini 40, 6900 Lugano, CH
 (72) MIHELIC, Miko
 Hrusevo 26A, 1356 Dobrova, SI
 (74) Riho Pikkor
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.09.2008

- (51) **B62M 7/02 (2006.01)** (10) **E002288**
 (11) **EE-EP 1693293 B1**
 (30) 18.02.2005, IT, MI20050248
 (96) 02.02.2006, 06101180.5
 (97) 23.04.2008, EP 1693293
 (54) Kaherattaline sõiduk
 (73) PIAGGIO & C. S.p.A
 Viale Rinaldo Piaggio 25, 56025 Pontedera (Pisa), IT
 (72) MARCACCI, Maurizio
 Via Bat Yam 27, 57128 LIVORNO, IT
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

- (51) **B63B 35/79 (2006.01)** (10) **E002289**
 (11) **EE-EP 1651510 B1**
 (30) 30.07.2003, DE, 10335198
 (96) 29.07.2004, 04763635.2
 (97) 23.04.2008, EP 1651510
 (54) Seade vahplastist korpusega ja meetod klaaskiud-komposiitmaterjalide valmistamiseks
 (73) Brauers, Sven
 Velberstrasse 7a, 30451 Hannover, DE
 Brauers, Rouven
 Keplerstraar 304, 2562 VX Den Haag, NL
 (72) Brauers, Sven
 Velberstrasse 7a, 30451 Hannover, DE
 Brauers, Rouven
 Keplerstraar 304, 2562 VX Den Haag, NL
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

- (51) **B65B 1/08 (2006.01)** (10) **E002290**
B65B 1/22 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1656296 B1**
 (30) 06.08.2003, GB, 0318437
 (96) 04.08.2004, 04743667.0
 (97) 14.05.2008, EP 1656296
 (54) Meetod ja seade konteineri täitmiseks

- (73) Pfizer Limited
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 (72) HOUZEGO, Peter, John
 8 The Drift Oakington, Cambridge CB4 5AD, GB
 (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.07.2008

- (51) **B65B 1/36 (2006.01)** (10) **E002291**
B65B 63/02 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1472139 B1**
 (30) 07.02.2002, GB, 0202912
 (96) 06.02.2003, 03737373.5
 (97) 14.05.2008, EP 1472139
 (54) Meetod ja seade pulbri sisestamiseks pessa
 (73) Pfizer Limited
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 (72) EDE, Andrew, John
 17 Priory Road, Cambridge CB5 8HT, GB
 HOUZEGO, Peter, John
 8 The Drift, Oakington, Cambridge CB4 5AD, GB
 HEWETT, John, Martin
 27 Horringer Road, Bury St Edmunds,
 Suffolk IP33 2DG, GB
 (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.07.2008

- (51) **B65B 9/02 (2006.01)** (10) **E002292**
B65B 25/14 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1502854 B1**
 (30) 28.07.2003, IT, MI20031545
 (96) 19.07.2004, 04077085.1
 (97) 07.05.2008, EP 1502854
 (54) Pakkimiseseade kirjavahetuse virnadele
 (73) SITMA S.p.A.
 Via Vignolese 1910, 41057 Spilamberto-Modena, IT
 (72) Ballestrazzi, Aris
 Via Castello 14/1, 41056 Savignano Sul Panaro
 (Modena), IT
 Tassi, Lamberto
 Via Castello 14/2, 41056 Savignano Sul Panaro
 (Modena), IT
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.08.2008

- (51) **B65B 53/02 (2006.01)** (10) **E002293**
B65B 53/06 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1648779 B1**
 (30) 31.07.2003, FR, 0309426
 (96) 19.07.2004, 04767727.3
 (97) 14.05.2008, EP 1648779
 (54) Meetod ja masin kuumuskokkutõmbuvate ümbriste kokkutõmbumiseks kuumutamise teel

- (73) SLEEVE INTERNATIONAL COMPANY
15, avenue Arago, Z.I. le Val, F-91420 Morangis,
FR
- (72) FRESNEL, Eric
54, rue de Bourgogne, F-75007 Paris, FR
- (74) Juhan Hämmalov
OÜ Intels
Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

-
- (51) **B65B 63/08 (2006.01)** (10) **E002294**
B65B 3/12 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1611016 B1**
- (30) 22.11.2002, AT, 17572002
- (96) 19.11.2003, 03776638.3
- (97) 14.05.2008, EP 1611016
- (54) Seade bituumeni pakendamiseks
- (73) Bitumen Complete Solutions AG
Wehrgasse 28, 1050 Wien, AT
- (72) PÖRNER, Andreas
Eisenhüttelgasse 12, 2380 Perchtoldsdorf, AT
- (74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.07.2008

-
- (51) **B65D 1/00 (2006.01)** (10) **E002295**
- (11) **EE-EP 1575833 B1**
- (30) 22.11.2002, DE, 10254762
- (96) 21.11.2003, 03788803.9
- (97) 07.05.2008, EP 1575833
- (54) Meetod kõrgpuhta eseme tootmiseks ja/või käitlemiseks
- (73) Transcoject GmbH & Co. KG
Rügenstrasse 8, 24539 Neumünster, DE
- (72) HEINZ, Jochen
Bäckersberg 6, 24220 Flintbek, DE
- (74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.08.2008

-
- (51) **B65D 43/02 (2006.01)** (10) **E002296**
- (11) **EE-EP 1693309 B1**
- (96) 22.02.2005, 05003761.3
- (97) 13.08.2008, EP 1693309
- (54) Anum
- (73) ARTA PLAST AB
Antennvägen 1a, 135 48 Tyresö, SE
- (72) Steg, Henning
Höglidsvägen 50 a, 135 50 Tyresö, SE
- (74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.08.2008

- (51) **B65D 85/10 (2006.01)** (10) **E002297**
- (11) **EE-EP 1789348 B1**
- (30) 17.09.2004, PL, 37015204
- (96) 14.07.2005, 05762466.0
- (97) 09.04.2008, EP 1789348
- (54) Sigaretikarp ja selle toorik
- (73) Mazur, Wojciech
Ul. Romanowskiego 29, 51122 Wroclaw, PL
- (72) Mazur, Wojciech
Ul. Romanowskiego 29, 51122 Wroclaw, PL
- (74) Jaak Ostrat
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.08.2008

-
- (51) **B65D 88/16 (2006.01)** (10) **E002298**
B65B 31/04 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1802540 B1**
- (30) 01.10.2004, IT, RM20040472
- (96) 20.01.2005, 05703274.0
- (97) 02.04.2008, EP 1802540
- (54) Meetod kaupade, nimelt toiduainete pakendamiseks ning pakendid ja vahendid nende realiseerimiseks
- (73) Stelliferi & Itavex S.p.A.
Zona Industriale snc, 01032 Caprarola (VT), IT
- (72) STELLIFERI, Carlo
c/o Stelliferi & Itavex S.P.A., Zona Industriale snc, 01032 Caprarola (VT), IT
- ESPOSITO, Giuseppe
c/o Stelliferi & Itavex S.P.A., Zona Industriale snc, 01032 Caprarola (VT), IT
- (74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.07.2008

-
- (51) **B65F 3/04 (2006.01)** (10) **E002299**
F16P 3/14 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1619143 B1**
- (30) 22.07.2004, DE, 102004036363
- (96) 16.06.2005, 05012975.8
- (97) 26.03.2008, EP 1619143
- (54) Tühjendusseadmete tööpiirkonna kaitsmise meetod ja seadis
- (73) Zöllner-Kipper GmbH
Hans-Zöllner-Strasse 50-68, 55130 Mainz, DE
- (72) Driesbach, Christian
1a rue de la Digue, 68180 Horbourg-Wihr, FR
- (74) Toom Pungas
OÜ Synest
pk 977, 13402 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 26.06.2008

-
- (51) **B65G 1/04 (2006.01)** (10) **E002300**
B65G 1/137 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1764317 B1**
- (30) 24.11.2005, IT, UD20050199
- (96) 26.10.2006, 06122986.0

(97) 16.04.2008, EP 1764317
 (54) Automatiseeritud ladu ja vastav meetod objektide ladustamiseks
 (73) RGS Automazioni Srl
 Via Lazio, 21/A, 31045 Motta di Livenza, IT
 (72) Ragessi, Giovanni
 Via Almorò Albrizi, 2, 31046 Oderzo (TV), IT
 (74) Andres Mutt
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.07.2008

(51) **B67D 1/07 (2006.01)** (10) **E002301**
B67D 1/08 (2006.01)
F28D 7/02 (2006.01)
F28F 27/02 (2006.01)
B67D 1/14 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1789358 B1**
 (30) 13.08.2004, GB, 0418143
 (96) 12.08.2005, 05770628.5
 (97) 25.06.2008, EP 1789358
 (54) Meetod ja seade joogiväljastustorustiku puhastamiseks
 (73) Scottish & Newcastle PLC
 28 St Andrew Square, Edinburgh, EH2 1AF, GB
 (72) ROBINSON, Michael
 Northside Farm, Sunnyside, Crook,
 Bishop Auckland, County Durham DL13 4LT, GB
 (74) Jaak Ostrat
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.08.2008

(51) **C07C 211/28 (2006.01)** (10) **E002302**
C07C 211/29 (2006.01)
A61K 31/135 (2006.01)
A61P 13/06 (2006.01)
A61P 25/22 (2006.01)
A61P 25/24 (2006.01)
A61P 29/02 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1768948 B1**
 (30) 16.07.2004, DE, 102004034619
 (96) 12.07.2005, 05758901.2
 (97) 21.05.2008, EP 1768948
 (54) Asendatud aminouhendid 5-HT/NA tagasihaarde inhibiitoritena
 (73) Grünenthal GmbH
 Zieglerstrasse 6, 52078 Aachen, DE
 (72) BLOMS-FUNKE, Petra
 Gerhart-Hauptmannstrasse 36, 52146 Würselen, DE
 FRIDERICHS, Elmar
 Zehntweg 24, 52223 Stolberg, DE
 GRAUDUMS, Ivars
 Herzogstrasse 15, 52222 Stolberg, DE
 HENNIES, Hagen-Heinrich
 Eicherscheid 56, 52152 Simmerath, DE
 KLESS, Achim
 Wildbacher Mühle 65, 52074 Aachen, DE
 SCHIENE, Klaus

Mindener-Strasse 13, 40227 Düsseldorf, DE
 ZIMMER, Oswald
 Talblick 39, 52146 Würselen, DE
 (74) Ljubov Kesselman
 OÜ Kesna
 Tedre 77-52, 10616 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 19.08.2008

(51) **C07C 233/51 (2006.01)** (10) **E002303**
A61K 31/165 (2006.01)
A61P 25/28 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1778623 B1**
 (30) 03.08.2004, EP, 04425604
 (96) 26.07.2005, 05767873.2
 (97) 02.07.2008, EP 1778623
 (54) 1-fenüülalkaankarboksüülhapete derivaadid neurodegeneratiivsete haiguste raviks
 (73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A.
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 (72) RAVEGLIA, Luca
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 PERETTO, Ilaria
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 RADAELLI, Stefano
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 IMBIMBO, Bruno, Pietro
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 RIZZI, Andrea
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 VILLETTI, Gino
 Via Palermo, 26/A, I-43100 Parma, IT
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008

(51) **C07C 253/30 (2006.01)** (10) **E002304**
 (11) **EE-EP 1564205 B1**
 (30) 13.02.2004, FR, 0401437
 (96) 11.02.2005, 05290310.1
 (97) 14.05.2008, EP 1564205
 (54) Protsess (7-metoksü-1-naftüül)atsetonitrili sünteetamiseks ning selle kasutamine agomelatiini sünteetis
 (73) Les Laboratoires Servier
 12, Place de La Défense, 92415 Courbevoie Cedex, FR
 (72) Souvie, Jean-Claude
 36, avenue Foch, 76600 Le Havre, FR
 Gonzales Blanco, Isaac
 Callejon de los Muertos No 7, 2C, 45002 Toledo, ES
 (74) Juhan Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.07.2008

(51) **C07D 207/14 (2006.01)** (10) **E002305**
A61K 31/40 (2006.01)
A61P 13/00 (2006.01)

- A61P 25/24 (2006.01)**
A61P 29/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1638933 B1**
 (30) 17.06.2003, GB, 0314048
 06.08.2003, US, 493126 P
 (96) 07.06.2004, 04736241.3
 (97) 11.06.2008, EP 1638933
 (54) *N*-pürrolidiin-3-üülamiidderivaadid kui serotoniini ja noradrenaliini tagasihaarde inhibiitorid
- (73) Pfizer Inc.
 235 East 42nd Street, New York, NY 10017, US
- (72) FISH, Paul Vincent
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 FRAY, Michael Jonathan
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 STOBIE, Alan
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 WAKENHUT, Florian
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 WHITLOCK, Gavin Alistair
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 BROWN, Alan Daniel
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 ANDREWS, Mark, David
 Pfizer Global Research & Development,
 Ramsgate Road, Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
 LANSDELL, Mark, Ian
 Pfizer Global Res. & Develop., Ramsgate Road,
 Sandwich, Kent CT13 9NJ, GB
- (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 11.08.2008

- (51) **C07D 209/30 (2006.01)** (10) **E002306**
C07D 401/12 (2006.01)
A61K 31/404 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1701940 B1**
 (30) 23.12.2003, US, 532593 P
 23.12.2003, DK, 200301923
 (96) 21.12.2004, 04803045.6
 (97) 28.05.2008, EP 1701940
 (54) 2-(1H-indolüülsulfanüül)bensüülamiini derivaadid kui SSRI
- (73) H. Lundbeck A/S
 Ottiliavej 9, 2500 Valby-Copenhagen, DK
- (72) KEHLER, Jan
 Nymollevvej 28, DK-2800 Lyngby, DK
 JUHL, Karsten
 Brydeholm 56, DK-2670 Greve, DK
 SEJBERG, Jimmy
 Overdrevet 4, DK-4623 Lille Skensved, DK
 NORGAARD, Morten, Bang

- Buddingevej 130A, DK-2800 Lyngby, DK
- (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 28.08.2008

- (51) **C07D 211/62 (2006.01)** (10) **E002307**
 (11) **EE-EP 1723114 B1**
 (30) 11.03.2004, US, 552443 P
 (96) 10.03.2005, 05730087.3
 (97) 14.05.2008, EP 1723114
 (54) Muskariinse retseptori antagonistidena kasutatavad bifenüüli ühendid
- (73) Theravance, Inc.
 901 Gateway Boulevard, South San Francisco,
 CA 94080, US
- (72) MAMMEN, Mathai
 1852 Valparaiso Avenue, Menlo Park, CA 94025,
 US
 JI, Yu-Hua
 700 Freeport Lane, Redwood City, California 94065,
 US
 MU, YongQi
 102 Lyell Street, Los Altos, California 94022, US
 HUSFELD, Craig
 3811 Farm Hill Boulevard, Redwood City,
 California 94061, US
 LI, Li
 808 Trenton Drive, Sunnyvale, California 94087, US
- (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008

- (51) **C07D 215/40 (2006.01)** (10) **E002308**
A61K 31/47 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
C07D 487/04 (2006.01)
C07D 487/08 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1497266 B1**
 (30) 27.03.2002, GB, 0207289
 04.11.2002, GB, 0225678
 (96) 25.03.2003, 03714889.7
 (97) 11.06.2008, EP 1497266
 (54) Kinoliini derivaadid ja nende kasutamine 5-HT₆ ligandidena
- (73) GLAXO GROUP LIMITED
 Glaxo Wellcome House Berkeley Avenue,
 Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
- (72) AHMED, Mahmood
 GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
 South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
 GB
 JOHNSON, Christopher, Norbert
 GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
 South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
 GB
 JONES, Martin, C.
 GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park

South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
GB
MACDONALD, Gregor, James
GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
GB
MOSS, Stephen, Frederick
GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
GB
THOMPSON, Mervyn
GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
GB
WADE, Charles, Edward
GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
GB
WITTY, David
GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
GB
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.09.2008

(51) **C07D 223/16 (2006.01)** (10) **E002309**
A61K 31/55 (2006.01)
(11) **EE-EP 1707562 B1**
(30) 28.02.2005, FR, 0501989
(96) 28.02.2006, 06290328.1
(97) 28.05.2008, EP 1707562
(54) Ivabradiinvesinikloriidi kristalliline gamma-vorm,
selle valmistamise meetod ja seda sisaldavad
farmatseutilised kompositsioonid
(73) Les Laboratoires Servier
12, Place de La Défense, 92415 Courbevoie Cedex,
FR
(72) Horvath, Stéphane
35, route d'Orléans,
45380 La Chapelle-Saint-Mesmin, FR
Auguste, Marie-Noelle
3 bis, rue Bleue, 45000 Orleans, FR
Damien, Gérard
31 bis, avenue du Blénois, 45130 Meung-sur-Loire,
FR
(74) Juhan Hämmalov
OÜ Intels
Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.08.2008

(51) **C07D 233/68 (2006.01)** (10) **E002310**
C07D 233/64 (2006.01)
C07C 311/16 (2006.01)
A61K 31/4164 (2006.01)
(11) **EE-EP 1424329 B1**
(30) 07.08.2001, ES, 200101853
(96) 01.08.2002, 02794802.5

(97) 28.05.2008, EP 1424329
(54) Meetod 4-(imidazol-1-üül)benzeneensulfonamiidi
derivaatide valmistamiseks
(73) Palau Pharma, S.A.
Av. Cami Reial 51-57,
08184 Palau-solità i Plegamans, ES
(72) ALMANSA ROSALES, Carmen
Teodora Lamadrid 41 entresol 4a,
E-08022 Barcelona, ES
GONZALEZ GONZALEZ, Concepcion
Juan Fernández, 114-116, 3o, 1a,
E-08940 Cornellà Barcelona, ES
(74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 19.08.2008

(51) **C07D 241/42 (2006.01)** (10) **E002311**
C07D 403/12 (2006.01)
C07D 413/12 (2006.01)
C07D 401/12 (2006.01)
A61K 31/498 (2006.01)
A61P 1/04 (2006.01)
A61P 1/18 (2006.01)
A61K 35/00 (2006.01)
A61P 25/22 (2006.01)
(11) **EE-EP 1651621 B1**
(30) 08.08.2003, US, 494074 P
(96) 04.08.2004, 04780055.2
(97) 06.08.2008, EP 1651621
(54) 2-(kinoksaliin-5-üülsulfonüülamino)bensamiid-
ühendid kui CCK2 modulaatorid
(73) Janssen Pharmaceutica NV
Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
(72) ALLISON, Brett, D.
2741 Caminito Cedros, Del Mar, CA 92014, US
HACK, Michael, D.
12928 Carmel Creek Road No. 45, San Diego,
CA 92130, US
PHUONG, Victor, K.
10249 Black Mountain Road, No. Q4, San Diego,
CA 92126, US
RABINOWITZ, Michael, H.
8525 Celtic Court, San Diego, CA 92129, US
ROSEN, Mark, D.
4951 Diane Place, San Diego, CA 92117, US
(74) Harald Tehver
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.09.2008

(51) **C07D 305/14 (2006.01)** (10) **E002312**
(11) **EE-EP 1537093 B1**
(30) 10.09.2002, IT, MI20021921
(96) 05.09.2003, 03747971.4
(97) 11.06.2008, EP 1537093
(54) Taksaani derivaadid, mis on funktsionaliseeritud
14-positsoonis, ja nende valmistamise meetod
(73) INDENA S.p.A.

(72) Viale Ortles, 12, 20139 Milano, IT
 FONTANA, Gabriele
 Viale Ortles, 12, I-20139 Milano, IT
 BOMBARDELLI, Ezio
 Via Gabetta, 13,
 27027 GROPELLO CAIROLI (PV), IT
 BATTAGLIA, Arturo
 CNR-ISOF-Istit. per la Sintesi, Organica e la
 Fotoreattività Via P. Gobetti, 101, I-40129 Bologna,
 IT
 BALDELLI, Eleonora
 Via Saliceto, 23, I-40129 Bologna, IT
 GUERRINI, Andrea
 CNR-ISOF-Istit. per la Sintesi, Organica e la
 Fotoreattività Via P. Gobetti, 101, I-40120 Bologna,
 IT
 GELMI, Maria Luisa
 Istituto di Chimica Organica Via Venezian, 21,
 I-20133 Milano, IT
 CARENZI, Giacomo
 Via Orazio, 8, I-21052 Busto Arsizio, IT
 POCAR, Donato
 Istituto di Chimica Organica Via Venezian, 21,
 I-20133 Milano, IT
 (74) Enn Urgas
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.08.2008

(51) **C07D 311/80 (2006.01)** (10) **E002313**
A61K 31/35 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1474412 B1**
 (30) 01.02.2002, GB, 0202396
 18.06.2002, GB, 0214022
 (96) 03.02.2003, 03702721.6
 (97) 28.05.2008, EP 1474412
 (54) Δ-9-tetrahidrokannabinooli valmistamine
 (73) Resolution Chemicals Limited
 Wedgwood Way, Stevenage,
 Hertfordshire SG1 4QT, GB
 (72) GOODWIN, Neil John
 Macfarlan Smith, Wheatfield Road,
 Edinburgh EH11 2QA, GB
 ARCHER, Nicolas James
 Macfarlane Smith, Wheatfield Road,
 Edinburgh EH11 2QA, GB
 MURRAY, Christopher
 Macfarlane Smith, Wheatfield Road,
 Edinburgh EH11 2QA, GB
 GREENWOOD, Alan Kenneth
 Wedgwood Way, Stevenage, Herts SG1 4QT, GB
 MCHATTIE, Derek
 Wedgwood Way, Stevenage, Herts SG1 4QT, GB
 (74) Mart Enn Koppel
 Patendibüroo Koppel OÜ
 Kajaka 4-10, 11317 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 28.08.2008

(51) **C07D 401/06 (2006.01)** (10) **E002314**
C07D 401/14 (2006.01)
C07D 413/14 (2006.01)
C07D 417/14 (2006.01)
A61K 31/4178 (2006.01)
A61K 31/4439 (2006.01)
A61P 25/00 (2006.01)
A61P 25/22 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1606277 B1**
 (30) 10.03.2003, EP, 03004952
 (96) 05.03.2004, 04717578.1
 (97) 14.05.2008, EP 1606277
 (54) Imidasool-4-üületünülpüridiini derivaadid
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG
 Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
 (72) BUETTELDMANN, Bernd
 Amselweg 10, 79650 Schopfheim, DE
 CECCARELLI, Simona, Maria
 Unterer Rheinweg 62, CH-4057 Basel, CH
 JAESCHKE, Georg
 Eulerstrasse 82, CH-4051 Basel, CH
 KOLCZEWSKI, Sabine
 Schillerstrasse 35, 79618 Rheinfelden, DE
 PORTER, Richard, Hugh, Phillip
 Herrenweg 34, CH-4153 Reinach, CH
 VIEIRA, Eric
 Lindenstrasse 9, CH-4402 Frenkendorf, CH
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008

(51) **C07D 401/06 (2006.01)** (10) **E002315**
C07D 401/14 (2006.01)
A61K 31/4439 (2006.01)
A61K 31/444 (2006.01)
A61P 25/22 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1756086 B1**
 (30) 01.06.2004, PCT/EP2004/005881
 07.09.2004, EP, 04021216
 (96) 23.05.2005, 05744719.5
 (97) 04.06.2008, EP 1756086
 (54) Püridiin-4-üületünülimidasoolid ja pürasoolid
 mGLuR5 retseptori antagonistidena
 (73) F. Hoffmann-La Roche AG
 Grenzacherstrasse 124, 4070 Basel, CH
 (72) BUETTELDMANN, Bernd
 Amselweg 10, 79650 Schopfheim, DE
 CECCARELLI, Simona, Maria
 Unterer Rheinweg 62, CH-4057 Basel, CH
 JAESCHKE, Georg
 Eulerstrasse 82, CH-4051 Basel, CH
 KOLCZEWSKI, Sabine
 Schillerstrasse 35, 79618 Rheinfelden, DE
 PORTER, Richard, Hugh, Philip
 Herrenweg 34, CH-4153 Reinach, CH
 VIEIRA, Eric
 Lindenstrasse 9, CH-4402 Frenkendorf, CH
 SPURR, Paul
 Grendelgasse 7, CH-4125 Riehen, CH

(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

(51) **C07D 401/12 (2006.01)** (10) **E002316**
(11) **EE-EP 1556370 B1**
(30) 18.10.2002, SE, 0203092
(96) 15.10.2003, 03751703.4
(97) 11.06.2008, EP 1556370
(54) Meetod besimidasoolühendi sünteesimiseks
(73) AstraZeneca AB
151 85 Södertälje, SE
(72) GUSTAVSSON, Anders
AstraZeneca R & D Södertälje, S-151 85 Södertälje, SE
(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.08.2008

(51) **C07D 403/04 (2006.01)** (10) **E002317**
A61K 31/4155 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 1853588 B1**
(30) 16.02.2005, US, 653575 P
01.12.2005, US, 742138 P
(96) 15.02.2006, 06709750.1
(97) 18.06.2008, EP 1853588
(54) Keemilised ühendid
(73) AstraZeneca AB
151 85 Södertälje, SE
(72) LAMB, Michelle
AstraZeneca R & D Boston, 35 Gatehouse Drive,
Waltham, Massachusetts 02451, US
MOHR, Peter
Array BioPharma Inc, 3200 Walnut Street, Boulder,
Colorado 80301, US
WANG, Bin
Array BioPharma Inc, 3200 Walnut Street, Boulder,
Colorado 80301, US
WANG, Tao
AstraZeneca R & D Boston, 35 Gatehouse Drive,
Walham, Massachusetts 02451, US
YU, Dingwei
AstraZeneca R & D Boston, 35 Gatehouse Drive,
Waltham, Massachusetts 02451, US
(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 19.08.2008

(51) **C07D 405/06 (2006.01)** (10) **E002318**
(11) **EE-EP 1430049 B1**
(30) 14.09.2001, HU, 0103702
(96) 13.09.2002, 02758667.6
(97) 07.05.2008, EP 1430049
(54) 1-pürrooli derivaadi polümorfid, vaheühend

atorvastatiini valmistamiseks
(73) EGIS Gyógyszergyár Nyrt
Keresztúri út 30-38, 1106 Budapest, HU
(72) BARKOCZY, József
Szirom u. 4-6/B, H-1016 Budapest, HU
SIMIG, Gyula
Hollósy S. u. 25, H-1126 Budapest, HU
GREFF, Zoltán
Gyöngyvirág u. 8, H-1028 Budapest, HU
KOTAY NAGY, Péter
Nagymezo u. 73, H-2600 Vác, HU
SZENT KIRALLYI, Zsuzsa
Tuzliliom u. 51, H-1223 Budapest, HU
BARTHA, Ferenc
Kabay u. 3-5, H-4440 Tiszavasvári, HU
VERECZKEYNE DONATH, Györgyi
San Marco u. 52, H-1034 Budapest, HU
NAGY, Kálmán
Turista u. 2/a, H-1025 Budapest, HU
(74) Jüri Käosaar
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008

(51) **C07D 405/12 (2006.01)** (10) **E002319**
C07D 239/26 (2006.01)
A61K 31/44 (2006.01)
A61K 31/505 (2006.01)
A61K 31/506 (2006.01)
(11) **EE-EP 1601670 B1**
(30) 05.03.2003, US, 379868
(96) 04.03.2004, 04717398.4
(97) 07.05.2008, EP 1601670
(54) Arüülvinüülasatsükloalkaani ühendid, meetodid
nende valmistamiseks ja nende kasutamiseks
(73) Targacept, Inc.
200 East First Street, Suite 300, Winston-Salem,
NC 27101, US
(72) SCHMITT, Jeffrey Daniel
5619 Pineview Drive, Winston-Salem, NC 27409,
US
DULL, Gary Maurice
6025 Shallowford Road, Winston-Salem,
North Carolina 27023, US
GENEVOIS-BORELLA, Arielle
28 avenue Hoche, F-94320 Thiais, FR
CAPET, Marc
Les Petite Rivieres, F-35520 Melesse, FR
CHEVE, Michel
3 rue Paul Belmondo, F-91450 Soisy Sur Seine, FR
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

(51) **C07D 417/12 (2006.01)** (10) **E002320**
C07D 417/14 (2006.01)
C07D 277/68 (2006.01)
C07D 263/58 (2006.01)

- C07D 471/10 (2006.01)*
C07D 491/10 (2006.01)
C07D 235/26 (2006.01)
C07D 401/12 (2006.01)
A61K 31/423 (2006.01)
A61K 31/428 (2006.01)
A61K 31/4184 (2006.01)
A61K 31/4535 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1660491 B1**
(30) 28.07.2003, US, 490710 P
(96) 27.07.2004, 04779219.7
(97) 06.08.2008, EP 1660491
(54) Bensimidasooli, benstiasooli ja bensoksasooli derivaadid ja nende kasutamise LTA4H modulaatoritena
(73) Janssen Pharmaceutica NV
Turnhoutseweg 30, 2340 Beerse, BE
(72) AXE, Frank, U.
1250 Birch Avenue, Escondido, CA 92027, US
BEMBENEK, Scott, D.
12942 Carmel Creek Road 67, San Diego, CA 92130, US
BUTLER, Christopher, R.
1209 Cole Place, Urbana, IL 61801, US
EDWARDS, James, P.
8723 Hesby Court, San Diego, CA 92129, US
FOURIE, Anne, M.
13060 Callcott Way, San Diego, CA 92130, US
GRICE, Cheryl, A.
3449 Camino Corte, Carlsbad, CA 92009, US
SAVALL, Brad, M.
9512 Ronda Avenue, San Diego, CA 92123, US
TAYS, Kevin, L.
1435 Big Canyon Terrace, Cardiff-By-The-Sea, CA 92007, US
WEI, Jianmei
12516 Senda Panacea, San Diego, CA 92129, US
- (74) Harald Tehver
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 28.08.2008

- (51) ***C07D 451/10 (2006.01)*** (10) **E002321**
(11) **EE-EP 1467993 B1**
(30) 12.01.2002, DE, 10200943
(96) 24.12.2002, 02796735.5
(97) 13.08.2008, EP 1467993
(54) Skopiinestrite valmistamismeetod
(73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co.KG
Binger Strasse 173, 55216 Ingelheim am Rhein, DE
(72) BRANDENBURG, Jörg
Wenzel-Jaksch-Strasse 32, 65199 Wiesbaden, DE
PFRENGLE, Waldemar
Stresemannstrasse 56, 88400 Biberach, DE
RALL, Werner
Beethovenstrasse 33, 88441 Mittelbiberach, DE
(74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.08.2008

- (51) ***C07D 453/02 (2006.01)*** (10) **E002322**
A61K 31/439 (2006.01)
A61P 11/00 (2006.01)
A61P 13/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 1725552 B1**
(30) 15.03.2004, ES, 200400638
(96) 10.03.2005, 05729711.1
(97) 25.06.2008, EP 1725552
(54) Uued kvaterniseeritud kinuklidiinestrid
(73) Laboratorios Almirall, S.A.
Ronda del General Mitre 151, 08022 Barcelona, ES
(72) FERNANDEZ FORNER, Maria Dolors
C/Roger de Flor 221, 5o 4a, E-08025 Barcelona, ES
PRAT QUINONES, Maria
C/Andrea Doria 2, 1o 1a, E-08003 Barcelona, ES
BUIL ALBERO, Maria Antonia
C/Paris 50, 1o 4a, E-08029 Barcelona, ES
(74) Harald Tehver
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.07.2008

- (51) ***C07D 457/06 (2006.01)*** (10) **E002323**
(11) **EE-EP 1591445 B1**
(30) 30.04.2004, GB, 0409785
(96) 29.04.2005, 05252709.0
(97) 07.05.2008, EP 1591445
(54) Kabergoliini vormi I valmistamise meetod ja selle lahused
(73) Resolution Chemicals Limited
Wedgwood Way, Stevenage,
Hertfordshire SG1 4QT, GB
(72) Greenwood, Alan
Wedgwood Way, Stevenage, Herts SG1 4QT, GB
McHattie, Derek
Wedgwood Way, Stevenage, Herts SG1 4QT, GB
Bhatarah, Parveen
Wedgwood Way, Stevenage, Herts SG1 4QT, GB
Gamble, Mark
Wedgwood Way, Stevenage, Herts SG1 4QT, GB
(74) Mart Enn Koppel
Patendibüroo Koppel OÜ
Kajaka 4-10, 11317 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.08.2008

- (51) ***C07D 459/00 (2006.01)*** (10) **E002324**
(11) **EE-EP 1737855 B1**
(30) 25.03.2004, IT, MI20040582
(96) 02.03.2005, 05715662.2
(97) 25.06.2008, EP 1737855
(54) Deserpidiini poolsünteesimeetod
(73) Indena S.p.A.
Via Ortles, 12, 20139 Milano, IT
(72) FONTANA, Gabriele
Viale Ortles, 12, I-20139 Milano, IT
BOMBARDELLI, Ezio
Via Gabetta, 13, I-27027 Gropello Cairoli, IT
SAMORI, Cristian
Via Tripoli, 49, I-47100 Forli, IT
BALDELLI, Eleonora

Via Saliceto, 23, I-40129 Bologna, IT
 GUERRINI, Andrea
 c/o ISOF Via P. Gobetti, 101, I-40129 Bologna, IT
 BATTAGLIA, Arturo
 c/o ISOF Via P. Gobetti, 101, 40129 Bologna, IT
 DANIELI, Bruno
 Via S. Martino della Battaglia, 11/C,
 I-20122 Milano, IT
 (74) Enn Urgas
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 15.07.2008

(51) **C07D 471/04 (2006.01)** (10) **E002325**
A61K 31/437 (2006.01)
A61P 11/06 (2006.01)
A61P 35/02 (2006.01)
A61P 37/08 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1725553 B1**
 (30) 11.03.2004, WO, PCTEP2004002493
 (96) 07.03.2005, 05715779.4
 (97) 07.05.2008, EP 1725553
 (54) Tetrahüdripüridoindooli derivaadid
 (73) Actelion Pharmaceuticals Ltd.
 Gewerbestrasse 16, 4123 Allschwil, CH
 (72) FRETZ, Heinz
 Grenzacherweg 295, CH-4125 Riehen, CH
 FECHER, Anja
 Starenstrasse 12, CH-4059 Basel, CH
 HILPERT, Kurt
 Eichenstrasse 5, CH-4114 Hofstetten, CH
 RIEDERER, Markus
 Friedensstrasse 4, CH-4410 Liestal, CH
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.08.2008

(51) **C07D 471/04 (2006.01)** (10) **E002326**
A61K 31/4375 (2006.01)
A61P 29/00 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1501507 B1**
 (30) 29.04.2002, US, 376180 P
 (96) 25.04.2003, 03724241.9
 (97) 28.05.2008, EP 1501507
 (54) Tetrahüdripüranüütsüklopentüültetrahüdripürido-
 püridiinühendid kui kemokiini retseptori aktiivsuse
 modulaatorid
 (73) Merck & Co., Inc.
 126 East Lincoln Avenue, Rahway,
 New Jersey 07065-0907, US
 MERCK SHARP & DOHME LTD.
 Hertford Road, Hoddesdon,
 Hertfordshire EN11 9BU, GB
 (72) JIAO, Richard
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 MORIELLO, Gregori
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,

US
 YANG, Lihu
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 GOBLE, Stephen, D.
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 MILLS, Sander, G.
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 PASTERNAK, Alexander
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 ZHOU, Changyou
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 BUTORA, Gabor
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 KOTHANDARAMAN, Shankaran
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 GUIADEEN, Deodialsingh
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 TANG, Cheng
 126 East Lincoln Avenue, Rahway, NJ 07065-0907,
 US
 MOYES, Christopher
 Hertford Road, Hoddesdon,
 Hertfordshire EN11 9BU, GB
 (74) Enn Urgas
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.07.2008

(51) **C07D 471/04 (2006.01)** (10) **E002327**
A61K 31/437 (2006.01)
A61P 35/00 (2006.01)
C07D 471/16 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1556382 B1**
 (30) 23.10.2002, FR, 0213264
 (96) 21.10.2003, 03810495.6
 (97) 28.05.2008, EP 1556382
 (54) 3-fenüül-asendatud püridoindoolooni derivaadid,
 nende valmistamine ja kasutamine ravis
 (73) Sanofi-Aventis
 174, Avenue de France, 75013 Paris, FR
 (72) BOURRIE, Bernard
 678, rue de la Colline, F-34980 Saint-Gély-du-Fesc,
 FR
 CASELLAS, Pierre
 Récidence Alliance, 719 rue de Las Sorbes,
 F-34070 Montpellier, FR
 CIAPETTI, Paola
 12 route des Romains, F-67120 Altorf, FR
 DEROCQ, Jean-Marie
 6, rue des Clauzes,
 F-34570 Murviel-les-Montpellier, FR
 JEGHAM, Samir

206, rue des Asphodelles,
FR-34980 Montferrier-Sur-Lez, FR
MUNEAUX, Yvette
266, chemin des Pérayrols, F-34270 Les Matelles,
FR
WERMUTH, Camille-Georges
3, rue de la Côte d'Azur, F-67100 Strasbourg, FR
(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 11.08.2008

(51) **C07D 471/04 (2006.01)** (10) **E002328**
A61K 31/437 (2006.01)
(11) **EE-EP 1771446 B1**
(30) 27.07.2004, FR, 0408302
(96) 28.06.2005, 05754288.8
(97) 11.06.2008, EP 1771446
(54) MTP ja apoB asaindoolipõhised inhibiitorid
(73) Merck Patent GmbH
Frankfurter Strasse 250, 64293 Darmstadt, DE
(72) GUEVEL, Alyx, Caroline
36, rue Flachet, F-69100 Villeurbanne, FR
VIDAL, Catherine
10 Rue Sr. Jaximis, F-69003 Lyon, FR
ROUX, Bruno
2, rue Gaillibot, F-69003 Lyon, FR
CHEVREUIL, Olivier
Le Petit Maillard, F-01400 Condeissiat, FR
(74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008

(51) **C07D 489/08 (2006.01)** (10) **E002329**
C07D 489/02 (2006.01)
C07D 489/04 (2006.01)
A61K 31/485 (2006.01)
A61P 25/04 (2006.01)
A61P 25/20 (2006.01)
(11) **EE-EP 1554282 B1**
(30) 03.07.2002, DE, 10229842
(96) 27.06.2003, 03762539.9
(97) 28.05.2008, EP 1554282
(54) Asendis 14 asendatud morfinaaniderivaadid ja nende kvaternaarsed ammooniumsoolad, nende valmistamise meetod ja kasutamine
(73) ALCASYN PHARMACEUTIALS GMBH
Mitterweg 22, 6020 Innsbruck, AT
(72) SCHMIDHAMMER, Helmut
Unterbergerstr. 18, A-6020 Innsbruck, AT
SPETEA, Mariana
Unterbergerstr. 18, A-6020 Innsbruck, AT
SCHÜTZ, Johannes
Hutterweg 6, A-6020 Innsbruck, AT
GREINER, Elisabeth
Mühlenweg 1, A-6082 Patsch, AT
SCHÜLLNER, Falko
Farnweg 2, A-6068 Mils, AT

SAILER, Bettina
Lindenstr. 18, A-6020 Innsbruck, AT
STÜBEGGER, Kurt
Balasius-Hueber-Str. 14, A-6020 Innsbruck, AT
(74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.07.2008

(51) **C07D 493/22 (2006.01)** (10) **E002330**
A01N 43/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 1594878 B1**
(30) 31.01.2003, GB, 0302309
(96) 30.01.2004, 04706630.3
(97) 04.06.2008, EP 1594878
(54) Pestitsiidsete omadustega avermektiinmono-sahhariidi derivaadid
(73) Merial Limited
P.O. Box 327, Sandringham House, Sandringham
Avenue, Harlow Business Park, Harlow,
Essex CM19 5TG, GB
(72) PITTERNA, Thomas
Syngenta Crop Protection AG,
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
MAIENFISCH, Peter
Syngenta Crop Protection AG,
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
MURPHY KESSABI, Fiona
Syngenta Crop Protection AG,
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
TOBLER, Hans
Syngenta Crop Protection AG,
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
CASSAYRE, Jérôme
Syngenta Crop Protection AG,
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
QUARANTA, Laura
Syngenta Crop Protection AG,
Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
(74) Juhan Hämmalov
OÜ Intels
Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

(51) **C07F 9/09 (2006.01)** (10) **E002331**
C07D 471/04 (2006.01)
A61K 31/437 (2006.01)
A61P 31/18 (2006.01)
(11) **EE-EP 1725569 B1**
(30) 15.03.2004, US, 553320 P
10.12.2004, US, 635231 P
(96) 03.03.2005, 05724510.2
(97) 23.01.2008, EP 1725569
(54) Piperasiini eelravimid ja asendatud piperidiini viirusevastased toimeained
(73) Bristol-Myers Squibb Company
Route 206 & Province Line Road, Princeton,
NJ 08543-4000, US
(72) UEDA, Yasutsugu

46 Olde Orchard Road, Clinton, Connecticut 06413, US
 CONNOLLY, Timothy, P.
 6 Elizabeth Road, Portland, Connecticut 06480, US
 KADOW, John, F.
 9 Quarry Run, Wallingford, Connecticut 06492, US
 MEANWELL, Nicholas, A.
 15 Valli Drive, East Hampton, Connecticut 06424, US
 WANG, Tao
 22 Inwood Lane, Farmington, CT 06032, US
 CHEN, Chung-Pin, H.
 92 Joshua Trail, Madison, Connecticut 06443, US
 YEUNG, Kap-Sun
 164 Dorset Lane, Madison, Connecticut 06443, US
 ZHANG, Zhongxing
 14 Martleshamheath Lane, Madison, Connecticut 06443, US
 LEAHY, David Kenneth
 44 Mustang Trail, Somerset, New Jersey 08873, US
 PACK, Shawn, K.
 1212 Aspen Dr., Plainsboro, New Jersey 08536, US
 SOUNDARARAJAN, Nachimuthu
 10 Talia Road, Kendall Park, New Jersey 08824, US
 SIRARD, Pierre
 117 De Rouville, St. Jean sur Richelieu, Québec J2W 1A5, CA
 LEVESQUE, Kathia
 585 Leveillee, Ste-Catherine, Québec J5C 1H2, CA
 THORAVALL, Dominique
 2 Avenue Naples, Candiac, Québec J5R 5N3, CA

(74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.06.2008

(51) **C07H 15/04 (2006.01)** (10) **E002332**
A61K 31/047 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1778709 B1**
 (30) 05.08.2004, US, 599148 P
 (96) 05.08.2005, 05783149.7
 (97) 28.05.2008, EP 1778709
 (54) Polüsulfaaditud glükosiidid ja nende soolad
 (73) IVAX Drug Research Institute Ltd
 Berliini utca 47-49, 1045 Budapest, HU
 (72) KUSZMANN, Janos
 Bocskai u. 24H-1114 Budapest, HU
 KURUCZ, Istvan
 Balzac u. 12, H-1136 Budapest, HU
 MEDGYES, Gabor
 Öv u. 158H-1147 Budapest, HU
 BODOR, Nicholas
 10225 Collins Avenue, Unit 1002/1004,
 Bal Harbour, FL 33154, US

(74) Juhan Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.08.2008

(51) **C07H 17/08 (2006.01)** (10) **E002333**
A01N 43/90 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1456218 B1**
 (30) 21.12.2001, CH, 236301
 05.07.2002, CH, 119002
 (96) 20.12.2002, 02796710.8
 (97) 28.05.2008, EP 1456218
 (54) 4''-asendis aminosulfonüüloksi asendajaga
 avermektiin B1 derivaadid
 (73) Merial Limited
 P.O. Box 327, Sandringham House,
 Sandringham Avenue, Harlow Business Park,
 Harlow, Essex CM19 5TG, GB
 (72) CASSAYRE, Jérôme
 Syngenta Crop Protection AG,
 Schwarzwaldallee 215, CH-4058 Basel, CH
 (74) Juhan Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.08.2008

(51) **C07J 41/00 (2006.01)** (10) **E002334**
C07J 43/00 (2006.01)
A61K 31/567 (2006.01)
A61P 5/32 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1448591 B1**
 (30) 27.11.2001, DE, 10159217
 (96) 27.11.2002, 02795080.7
 (97) 21.05.2008, EP 1448591
 (54) 17alfa-alküül-17beeta-oksü-estratrieenid ja vahe-
 ühendid nende valmistamiseks ning 17alfa-alküül-
 17beeta-oksü-estratrieenide kasutamine ravimite ja
 ravimpreparaatide valmistamiseks
 (73) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft
 Müllerstrasse 178, 13353 Berlin, DE
 (72) BOHLMANN, Rolf
 Kühler Weg 6a, 14055 Berlin, DE
 HEINRICH, Nikolaus
 Sponholzstr. 8, 12159 Berlin, DE
 JAUTELAT, Rolf
 Driesener Str. 1, 10439 Berlin, DE
 KROLL, Jorg
 Horst-Kohl-Str. 3, 12157 Berlin, DE
 PETROV, Orlin
 Friedrichshaller Str. 7b, 14199 Berlin, DE
 REICHEL, Andreas
 Legiendamm 4, 10179 Berlin, DE
 HOFFMANN, Jens
 Walterstr. 13, 16567 Mühlenbeck, DE
 LICHTNER, Rosemarie
 Belziger Str. 39, 10823 Berlin, DE

(74) Enn Urgas
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.08.2008

(51) **C07K 1/20 (2006.01)** (10) **E002335**
C07K 1/22 (2006.01)
C07K 14/47 (2006.01)

C07K 14/715 (2006.01)
C07K 14/54 (2006.01)
C07K 19/00 (2006.01)
A61K 38/04 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1651665 B1**
 (30) 07.08.2003, IL, 15730903
 (96) 05.08.2004, 04745072.1
 (97) 30.07.2008, EP 1651665
 (54) Meetod immuunglobuliinisarnast (Ig-sarnast) domeeni sisaldava mitteimmuunglobuliinvalgu puhastamiseks
 (73) Laboratoires Serono SA
 Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH
 (72) SCHWARTSBURD, Boris
 Maginey Hagalil 49/21, 76200 Rehovot, IL
 BELZER, Ilana
 HaRashba 10, 75483 Rishon-Le-Zion, IL
 (74) Enn Urgas
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.08.2008

(51) **C07K 5/10 (2006.01)** (10) **E002336**
C07K 14/70 (2006.01)
A61K 38/04 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1529057 B1**
 (30) 13.08.2002, PL, 35547002
 (96) 07.08.2003, 03754322.0
 (97) 14.05.2008, EP 1529057
 (54) Bifaliini derivaadid ja nende kasutamine analgeetilise ravimina
 (73) Lipowski, Andrzej W.
 ul. Symfonii 4, m 47, PL-02-786 Warszawa, PL
 Carr, Daniel
 935 Hammond Street, Chestnut Hill, MA 02467, US
 Bonney, Iwona
 28 Vinar Avenue, Somerville, MA 02143, US
 Kosson, Dariusz
 ul. Kopcinskiego 16 m 86, PL-02-777 Warszawa, PL
 Misicka-Kesik, Aleksandra
 ul. Krasinskiego 22, PL-05-820 Piastow, PL
 (72) Lipowski, Andrzej W.
 ul. Symfonii 4, m 47, PL-02-786 Warszawa, PL
 Carr, Daniel
 935 Hammond Street, Chestnut Hill, MA 02467, US
 Bonney, Iwona
 28 Vinar Avenue, Somerville, MA 02143, US
 Kosson, Dariusz
 ul. Kopcinskiego 16 m 86, PL-02-777 Warszawa, PL
 Misicka-Kesik, Aleksandra
 ul. Krasinskiego 22, PL-05-820 Piastow, PL
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008

(51) **C07K 14/665 (2006.01)** (10) **E002337**
C07K 7/64 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1654280 B1**

(30) 08.08.2003, GB, 0318682
 (96) 06.08.2004, 04763881.2
 (97) 07.05.2008, EP 1654280
 (54) Somatostatiini peptiidide valmistamine
 (73) Novartis AG
 Lichtstrasse 35, 4056 Basel, CH
 (72) HELLSTERN, Heribert
 Im Bachacker 9, 79423 Heitersheim, DE
 PACHINGER, Werner
 Markgräflerstrasse 75, CH-4057 Basel, CH
 PRIKOSZOVICH, Walter
 Längeweg 11, CH-4124 Schönenbuch, CH
 WIETFELD, Bernhard
 Dichleweg 27, 79588 Efringen-Kirchen, DE
 (74) Leevi Markus
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.08.2008

(51) **C08G 63/185 (2006.01)** (10) **E002338**
C08G 63/183 (2006.01)
B65D 1/02 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1574538 B1**
 (30) 08.03.2004, US, 795783
 (96) 03.03.2005, 05004711.7
 (97) 07.05.2008, EP 1574538
 (54) Polüesterpolümeeri osakesed, millel on pinnalt keskmeni väike viskoossuse gradient
 (73) EASTMAN CHEMICAL COMPANY
 100 North Eastman Road, Kingsport, TN 37660, US
 (72) Colhoun, Frederick Leslie
 1025 Parham Place, Kingsport, Tennessee 37660, US
 Ekart, Michael Paul
 1025 Hanover Court, Kingsport, Tennessee 37660, US
 Jernigan, Mary Therese
 519 Woodridge Circle, Kingsport, Tennessee 37663, US
 Weinhold, Stephen
 3272 Ridgeview Street, Kingsport, Tennessee 37664, US
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 10.07.2008

(51) **C08K 5/00 (2006.01)** (10) **E002339**
C08K 5/20 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1627012 B1**
 (30) 27.05.2003, US, 446094
 (96) 14.05.2004, 04752305.5
 (97) 30.07.2008, EP 1627012
 (54) Meetod atsetaldehüüdi sisalduse vähendamiseks kuumtöödeldud polüestris, polüestertoode ja pakendatud jook
 (73) The Coca-Cola Company
 One Coca-Cola Plaza, Atlanta, Georgia 30313, US
 (72) RULE, Mark

2003 Royal Court, Atlanta, GA 30341, US
 SHI, Yu
 9 Yellow Jacket Court, Branchburg,
 New Jersey 08876, US
 (74) Margus Sarap
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

(51) **C09D 11/00 (2006.01)** (10) **E002340**
B41M 3/14 (2006.01)
G07D 7/12 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1546272 B1**
 (30) 24.09.2002, EP, 02021179
 (96) 05.09.2003, 03775147.6
 (97) 28.05.2008, EP 1546272
 (54) Meetod ja värvikomplektid esemete markeerimiseks
 ja autentimiseks
 (73) SICPA HOLDING S.A.
 Avenue de Florissant 41, 1008 Prilly, CH
 (72) DEGOTT, Pierre
 Chemin des Falaises 15, CH-1023 Crissier, CH
 DESPLAND, Claude-Alain
 Chemin de la Cure 8, 1008 Prilly, CH
 MÜLLER, Edgar
 Rue P.-A. de Faucigny, CH-1700 Fribourg, CH
 (74) Alla Hämmalov
 OÜ Intels
 Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 21.08.2008

(51) **C09J 151/00 (2006.01)** (10) **E002341**
C08F 263/04 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1519997 B1**
 (30) 08.07.2002, US, 191768
 26.09.2002, US, 259114
 (96) 01.07.2003, 03763150.4
 (97) 07.05.2008, EP 1519997
 (54) Üheosaline puiduliimikoostis
 (73) H.B. FULLER LICENSING & FINANCING, INC.
 1200 Willow Lake Boulevard, Box 64683,
 Saint Paul, Minnesota 55164-0683, US
 (72) LEHMAN, Nicholas, C.
 11338 Red Fox Drive, Maple Grove, MN 55369, US
 RHEIN, Scott, W.
 9720 16th Lane, Forest Lake, MN 55025, US
 ANDERSON, John, T.
 1288 Dunbar Way, Mahtomedi, MN 55115, US
 (74) Raivo Koitel
 Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
 Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.07.2008

(51) **C12N 5/06 (2006.01)** (10) **E002342**
C12N 7/00 (2006.01)
A61K 39/12 (2006.01)
A61P 31/12 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1434858 B1**

(30) 05.09.2002, DK, 200201302
 (96) 01.09.2003, 03766057.8
 (97) 23.04.2008, EP 1434858
 (54) Meetod poksviiruse amplifitseerimiseks seerumi-
 vabades tingimustes
 (73) Bavarian Nordic A/S
 Boegeskovvej 9, 3490 Kvistgaard, DK
 (72) RÄTTHE, INGMAR
 Anzengruberstrasse 3, 82140 Olching, DE
 FELDER, Eva
 Kohlsteiner Strasse 21, 81243 München, DE
 HELLER, Karl
 Dorfangerweg 125, 85774 Unterföhring, DE
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 11.07.2008

(51) **C12N 15/86 (2006.01)** (10) **E002343**
C07K 14/045 (2006.01)
C12N 5/10 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1601776 B1**
 (30) 11.03.2003, EP, 03100617
 (96) 10.03.2004, 04718972.5
 (97) 02.07.2008, EP 1601776
 (54) MCMV IE2 promootorit sisaldavad ekspressiooni-
 vektorid
 (73) Laboratoires Serono SA
 Centre Industriel, 1267 Coinsins, Vaud, CH
 (72) CHATELLARD, Philippe
 Avenue du Lemman 62, Lausanne, 1005, CH
 IMHOF, Markus
 Chemin du Champ Paquis 27, 1071 Chexbres, CH
 (74) Enn Urgas
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 28.08.2008

(51) **C12P 15/00 (2006.01)** (10) **E002344**
C07C 49/513 (2006.01)
 (11) **EE-EP 1537226 B1**
 (30) 09.08.2002, GB, 0218578
 (96) 07.08.2003, 03784267.1
 (97) 28.05.2008, EP 1537226
 (54) Meetod pleuromutuliinide valmistamiseks
 (73) GLAXO GROUP LIMITED
 Glaxo Wellcome House, Berkeley Avenue
 Greenford, Middlesex UB6 0NN, GB
 (72) REES, Michael John
 c/o GlaxoSmithKline, New Frontiers Science Park
 South, Third Avenue, Harlow, Essex CM19 5AW,
 GB
 ROBINS, Keith Graham
 c/o GlaxoSmithKline, 980 Great West Road,
 Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
 STEFANSKA, Anna Louisa
 c/o GlaxoSmithKline, 980 Great West Road,
 Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
 THIRKETTLE, Jan Edward

c/o GlaxoSmithKline, Clarendon Road, Worthing,
Sussex BN14 8QH, GB
VERRALL, Michael Sidney
c/o GlaxoSmithKline, 980 Great West Road,
Brentford, Middlesex TW8 9GS, GB
YEANDLE, David Alan
c/o GlaxoSmithKline, Clarendon Road, Worthing,
Sussex BN14 8QH, GB
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.08.2008

(51) **C12P 41/00 (2006.01)** (10) **E002345**
(11) **EE-EP 1733042 B1**
(30) 09.04.2004, IT, MI20040717
(96) 07.04.2005, 05718505.0
(97) 14.05.2008, EP 1733042
(54) Kemoensümaatiline meetod estsitalopraami valmistamiseks
(73) Adorkem Technology SpA
Via L. Da Vinci, 28, 24062 Costa Volpino
(Bergamo), IT
(72) COTTICELLI, Giovanni
Via Penati 8, I-20063 Cernusco sul Naviglio, IT
ROCCHIETTI, Silvia
Via Madonna di Re, 2, I-28845 Domodossola, IT
TERRENI, Marco
Via Bramante, 40, I-20154 Milano, IT
PREGNOLATO, Massimo
Via della Stazione 80, I-27020 Carbonara al Ticino,
IT
SALVETTI, Raul
Via 24 Maggio, 7, I-25040 Malonno, IT
(74) Leevi Markus
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.08.2008

(51) **C12Q 1/37 (2006.01)** (10) **E002346**
C12Q 1/68 (2006.01)
G01N 33/68 (2006.01)
G01N 33/573 (2006.01)
A61K 38/00 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 1633882 B1**
(30) 28.05.2003, EP, 03011962
(96) 15.05.2004, 04733251.5
(97) 14.05.2008, EP 1633882
(54) Puromütsiiniresistentse leutsüülipetsiifilise amino-
peptidaasiga (PILSiga) kaasuvate haiguste diag-
nostika ja ravimid
(73) Bayer HealthCare AG
51368 Leverkusen, DE
(72) GOLZ, Stefan
Bückmannsmühle 46, 45326 Essen, DE
BRÜGGEMEIER, Ulf
Leysiefen 20, 42799 Leichlingen, DE
GEERTS, Andreas

Schuckertstr. 29, 42113 Wuppertal, DE
(74) Piret Niidas
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.08.2008

(51) **C12Q 1/68 (2006.01)** (10) **E002347**
(11) **EE-EP 1649051 B1**
(30) 24.07.2003, GB, 0317343
(96) 26.07.2004, 04743561.5
(97) 05.03.2008, EP 1649051
(54) Polünukleotiidjärjestuse määramine
(73) Medical Biosystems Ltd.
The Old Mill, Beaston Cross, Broadhempston,
Nr. Totnes, Devon TQ9 6BX, GB
(72) DENSHAM, Daniel Henry
Mobious Genomics Ltd, Innovation Ctr., University
of Exeter, Rennes Drive, Exeter EX4 4RN, GB
(74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.06.2008

(51) **C12Q 1/68 (2006.01)** (10) **E002348**
(11) **EE-EP 1527197 B1**
(30) 09.04.2002, EP, 02007879
(96) 07.04.2003, 03729923.7
(97) 18.06.2008, EP 1527197
(54) EDG5 polümorfismi V286A seostamine II tüüpi
melliitdiabeedi ja venoosse tromboosi/kopsu-
embooliaga ning selle kasutamine
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH
Brüningsstrasse 50, 65929 Frankfurt am Main, DE
(72) KOZIAN, Detlef
Altenhainer Strasse 19, 65779 Kelkheim, DE
KOSTENIS, Evi
Langwiesenweg 29, 36323 Grebenau, DE
SIEGLER, Karl-Ernst
Horst-Schork-Strasse 19, 67069 Ludwigshafen, DE
JACOBS, Martina
Burgstrasse 40, 67574 Osthofen, DE
DELEUZE, Jean-Francois
4, rue de l'Yerres, F-77380 Combs La Ville, FR
RICARD, Sylvain
120, boulevard Vincent Auriol, F-75013 Paris, FR
MACE, Sandrine
11, rue Louis Chagnot, F-78350 Jouy-en-Josas, FR
(74) Enn Urgas
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 03.09.2008

(51) **D04B 21/00 (2006.01)** (10) **E002349**
D04B 1/08 (2006.01)
D04B 21/20 (2006.01)
(11) **EE-EP 1658398 B1**
(96) 29.08.2003, 03818385.1
(97) 23.04.2008, EP 1658398

- (54) Kanga toorik, meetod sellise kanga tooriku valmistamiseks ja seda kanga toorikut sisaldav rõivaese
- (73) Penn Elastic GmbH
An der Talle 20, 33102 Paderborn, DE
- (72) REGENSTEIN, Markus
Dubelohstrasse 192, 33104 Paderborn, DE
PAGE, Nigel
Bekscher Berg 21, 33100 Paderborn-Neuenbeken, DE
- (74) Ljubov Kesselman
OÜ Kesna
Tedre 77-52, 10616 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.07.2008

- (51) **D06N 1/00 (2006.01)** (10) **E002350**
- (11) **EE-EP 1664419 B1**
- (30) 29.08.2003, US, 651363
- (96) 24.08.2004, 04782007.1
- (97) 09.07.2008, EP 1664419
- (54) Seade ja protsess rehvi kattekihina kasutatava lindi valmistamiseks toorkangast
- (73) KORDSA GLOBAL ENDUSTRIYEL IPLIK VE KORD BEZI SANAYI VE TICARET A.S.
Sabanci Center, Kule 2, Kat 16-17, 4 Levent, 34330, Besiktas, Istanbul, TR
- (72) Terschueren, Walter
Bergstrasse 6, 37281 Wanfried - Aue, 37281 Bergstrasse, DE
- (74) Harald Tehver
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 01.09.2008

- (51) **E01B 5/04 (2006.01)** (10) **E002351**
- (11) **EE-EP 1809811 B1**
- (30) 12.11.2004, DE, 102004054794
- (96) 03.11.2005, 05810007.4
- (97) 25.06.2008, EP 1809811
- (54) Soonrööbas
- (73) ThyssenKrupp GfT Gleistechnik GmbH
Altendorfer Strasse 120, 45143 Essen, DE
- (72) SÜSS, Joachim
Tronitzer Strasse 22, 01259 Dresden, DE
- (74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.09.2008

- (51) **E01D 2/04 (2006.01)** (10) **E002352**
- (11) **EE-EP 1805366 B1**
- (30) 28.10.2004, DE, 102004052374
- (96) 27.10.2005, 05815480.8
- (97) 19.03.2008, EP 1805366
- (54) Mitmeotstarbeline puitlaminaadist trass
- (73) Back, Walter
Rhönstrasse 3-5, 63808 Stockstadt, DE
- (72) Back, Walter
Rhönstrasse 3-5, 63808 Stockstadt, DE

- (74) Jürgen Toome
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.07.2008

- (51) **E02D 27/32 (2006.01)** (10) **E002353**
- E02D 27/42 (2006.01)**
- (11) **EE-EP 1442175 B1**
- (30) 09.10.2001, DE, 10149669
11.01.2002, DE, 10200728
18.06.2002, DE, 10226996
- (96) 24.09.2002, 02800568.4
- (97) 30.07.2008, EP 1442175
- (54) Meetod vundamendi rajamiseks, eelkõige tuule-energiaseadme torni jaoks
- (73) Wobben, Aloys
Argestrasse 19, 26607 Aurich, DE
- (72) Wobben, Aloys
Argestrasse 19, 26607 Aurich, DE
- (74) Tarmo Rosman
Rosman ja Partnerid OÜ
pk 652, 12602 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 18.08.2008

- (51) **E04F 10/06 (2006.01)** (10) **E002354**
- F16B 9/00 (2006.01)**
- (11) **EE-EP 1722041 B1**
- (30) 13.05.2005, DE, 202005007587 U
- (96) 04.05.2006, 06113502.6
- (97) 16.04.2008, EP 1722041
- (54) Tõkestusseade vähemalt ühe kattevarje või valgust suunava seadme juhtimiseks kasutatava nõõri kinnitamiseks
- (73) SCHÜCO International KG
Karolinenstrasse 1-15, 33609 Bielefeld, DE
- (72) Diekmann, Bernd
Oldendorfer Str. 11, 33790, Halle / Westfalen, DE
Niemeier, Oliver
Drosselstr. 15, 32139, Spenge, DE
Schewemann, Heide
Löweweg 15, 49076, Osnabrück, DE
- (74) Andres Mutt
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 18.08.2008

- (51) **E04H 9/10 (2006.01)** (10) **E002355**
- (11) **EE-EP 1469144 B1**
- (30) 15.04.2003, FI, 20030575
- (96) 02.04.2004, 04396025.1
- (97) 07.05.2008, EP 1469144
- (54) Ballistiline varjend
- (73) Fy-Composites OY
Nosturikatu 7, 37150 Nokia, FI
- (72) Nygren, Kari
Pyhäjärventie 11 A, 37120 Nokia, FI
Siirilä, Pertti
Kaskisavuntie 2, 13210 Hämeenlinna, FI

Tihula, Raimo
Kaarninkuja 4, 36220 Kangasala, FI
(74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.08.2008

(51) **E06B 3/263 (2006.01)** (10) **E002356**
(11) **EE-EP 1327739 B1**
(30) 09.01.2002, FI, 20020030
(96) 08.01.2003, 03396002.2
(97) 21.05.2008, EP 1327739
(54) Ehituselement
(73) Purso Oy
Alumiinitie 1, 37200 Siuro, FI
(72) Knuutila Vesa
Kauppilantie 71 A, 38800 Jämijärvi, FI
Mannila, Hannu
Antinkatu 4 A 21, 37100 Nokia, FI
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.08.2008

(51) **E06B 3/48 (2006.01)** (10) **E002357**
(11) **EE-EP 1296014 B1**
(30) 12.09.2001, DE, 10144952
(96) 26.07.2002, 02016696.3
(97) 14.05.2008, EP 1296014
(54) Sektsioonuks
(73) Günther-Tore GmbH
Industriestrasse 1-15, 56479 Neunkirchen, DE
(72) Günther, Wolfgang, Dipl.-Ing.
Im Geyer 38b, 35781 Weilburg, DE
(74) Andres Mutt
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 12.08.2008

(51) **E21B 43/00 (2006.01)** (10) **E002358**
E21B 28/00 (2006.01)
E21B 36/04 (2006.01)
E21B 43/24 (2006.01)
(11) **EE-EP 1733119 B1**
(30) 19.03.2004, US, 805117
(96) 17.03.2005, 05709037.5
(97) 21.05.2008, EP 1733119
(54) Seade kõrge viskoossusega nafta tootmise tõhustamiseks
(73) Klamath Falls, Inc.
P.O. Box 662, Road Town, Tortola, VG
(72) ABRAMOV, Oleg
Leninsky Prospect 92-45, Moscow, RU
ABRAMOV, Vladimir
Universitetski Prospect 23-1-16, Moscow, RU
PECHKOV, Andrey
UL. Profsoyuznaya 44-44-26, Moscow, RU
ZOLEZZI-GARRETON, Alfredo

1/2 Oriente 1050, of. 204, Via del Mar, CL
PAREDES-ROJAS, Luis
1/2 Oriente 1050, of. 204, Via del Mar, CL
(74) Jüri Käosaar
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 06.08.2008

(51) **E21D 21/00 (2006.01)** (10) **E002359**
(11) **EE-EP 1749144 B1**
(30) 24.05.2004, SE, 0401317
(96) 18.04.2005, 05732230.7
(97) 14.05.2008, EP 1749144
(54) Meetod kiviankru valmistamiseks ja kiviankur
(73) Atlas Copco Rock Drills AB
701 91 Örebro, SE
(72) ÖBERG, Fredrik
Stallgatan 12, S-702 26 Örebro, SE
BUREAU, Mario
36 Humewood links, Panners Lane,
River Cub 2149, ZA
CHARETTE, François
1740 Vallée du Rhone, St-Lazare, Quebec J7T 2C1,
CA
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.08.2008

(51) **F16B 35/04 (2006.01)** (10) **E002360**
F16B 33/02 (2006.01)
F16B 25/00 (2006.01)
F16B 39/22 (2006.01)
(11) **EE-EP 1766248 B1**
(30) 15.07.2004, DE, 102004034246
(96) 09.07.2005, 05762109.6
(97) 04.06.2008, EP 1766248
(54) Krüvi
(73) SFS intec Holding AG
Nefenstrasse 30, 9435 Heerbrugg, CH
(72) PALM, Erich
Wydenweg 3a, CH-9434 Au, CH
(74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 29.07.2008

(51) **F16H 61/00 (2006.01)** (10) **E002361**
F16H 63/06 (2006.01)
F16H 55/56 (2006.01)
(11) **EE-EP 1420195 B1**
(30) 12.11.2002, IT, MI20022391
(96) 30.06.2003, 03077045.7
(97) 11.06.2008, EP 1420195
(54) Pidevalt muutuva ülekandearvuga jõuülekanne
(73) PIAGGIO & C. S.p.A
Viale Rinaldo Piaggio 25, 56025 Pontedera (Pisa),
IT

(72) Doveri, Stefano
Via Volterrana 226/1, 56033 Capannoli (Pisa), IT
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.07.2008

(51) **F16L 3/26 (2006.01)** (10) **E002362**
(11) **EE-EP 1807646 B1**
(30) 24.06.2004, SE, 0401668
(96) 23.06.2005, 05756824.8
(97) 25.06.2008, EP 1807646
(54) Kaabelsüsteem
(73) ABB Technology Ltd
Affolternstrasse 44, 8050 Zürich, CH
(72) CARSTEN, Thru
Carl Plougs Vej 7, DK-8700 Horsens, DK
(74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 16.07.2008

(51) **F16L 37/098 (2006.01)** (10) **E002363**
(11) **EE-EP 1682810 B1**
(30) 14.11.2003, SE, 0303016
(96) 04.11.2004, 04800258.8
(97) 14.05.2008, EP 1682810
(54) Kahe jäiga torukujulise objekti ühendamise seade, mis sisaldab eneses haaratavat osa ja haaravat osa
(73) Norma Sweden AB
P.O. Box 100, 334 00 Anderstorp, SE
(72) RYHMAN, Morgan
Nygatan 11, S-334 33 Anderstorp, SE
(74) Tõnu Nelsas
AAA Patendibüroo OÜ
Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 13.08.2008

(51) **F16L 37/252 (2006.01)** (10) **E002364**
(11) **EE-EP 1554517 B1**
(30) 25.10.2002, DE, 10249708
(96) 30.09.2003, 03773637.8
(97) 30.04.2008, EP 1554517
(54) Hoidik vedelikku juhtiva tööriista jaoks ja vedelikku juhtiv tööriist
(73) Dürr Ecoclean GmbH
Mühlenstrasse 12, 70794 Filderstadt, DE
(72) KLINKHAMMER, Norbert
Kirschfinkgasse 21a, 52159 Roetgen, DE
(74) Ljubov Kesselman
OÜ Kesna
Tedre 77-52, 10616 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.07.2008

(51) **F21S 8/02 (2006.01)** (10) **E002365**
F21V 17/02 (2006.01)
(11) **EE-EP 1586815 B1**

(30) 15.04.2004, IT, MI20040172 U
(96) 08.04.2005, 05102784.5
(97) 14.05.2008, EP 1586815
(54) Valgustusseadmes olev muudetava peegelduspinnaga peegeldusagregaat
(73) iGUZZINI ILLUMINAZIONE S.p.A.
Via Mariano Guzzini 37, 62019 Recanati-Macerata, IT
(72) Guzzini, Giannunzio
Piazza G. Leopardi 7, 62019 Recanati (Macerata), IT
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 07.08.2008

(51) **F21S 8/02 (2006.01)** (10) **E002366**
F21V 3/00 (2006.01)
(11) **EE-EP 1591716 B1**
(30) 30.04.2004, IT, MI20040201 U
(96) 26.04.2005, 05103358.7
(97) 23.04.2008, EP 1591716
(54) Koondatud kiirega poolsissepaigaldatav valgustusseade
(73) iGUZZINI ILLUMINAZIONE S.p.A.
Via Mariano Guzzini 37, 62019 Recanati-Macerata, IT
(72) Guzzini, Giannunzio
Piazza G. Leopardi 7, 62019 Recanati (Macerata), IT
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

(51) **G01B 7/14 (2006.01)** (10) **E002367**
B60Q 1/10 (2006.01)
(11) **EE-EP 1512937 B1**
(30) 05.09.2003, DE, 10341485
(96) 06.09.2004, 04021163.3
(97) 18.06.2008, EP 1512937
(54) Seade sõiduki esimese osa asendi määramiseks teise osa suhtes, eelkõige sõiduki pikikalde kindlaks-tegemiseks ja sellise seadmega sõiduk
(73) Casco Schoeller GmbH
Züricher Strasse 3, 60437 Frankfurt am Main, DE
(72) Kühnel, Wolfgang, Dr.-Ing.
Steinbacher Hohl 117, 60488 Frankfurt am Main, DE
(74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 05.08.2008

(51) **G01J 5/04 (2006.01)** (10) **E002368**
(11) **EE-EP 1535034 B1**
(30) 25.07.2002, IT, BO20020488
(96) 17.06.2003, 03732803.6
(97) 21.05.2008, EP 1535034
(54) Töötemperatuuride jaotuse detekteerimise meetod

tehnoloogilises protsessis
 (73) Baraldi Lutrificanti S.r.l.
 Via Lombardia, 2/I/L, 40060 Osteria Grande BO, IT
 (72) RAONE, Cosimo
 via Lombardia 2/I-L, I-40060 Osteria Grande
 (Bologna), IT
 STRINGHETTI, Gianpiero
 via Lombardia 2/I-L, I-40060 Osteria Grande
 (Bologna), IT
 (74) Harald Tehver
 Patendibüroo Turvaja OÜ
 Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 11.08.2008

(51) **G01N 1/06 (2006.01)** (10) **E002369**
G01N 1/04 (2006.01)

(11) **EE-EP 1583951 B1**
 (30) 04.01.2003, DE, 10300091
 (96) 29.12.2003, 03785952.7
 (97) 21.05.2008, EP 1583951
 (54) Mikrotoom
 (73) Rowiak GmbH
 Hollerithallee 8, 30419 Hannover, DE
 (72) KERMANI, Omid
 Donauweg 1, 50858 Köln, DE
 (74) Tarmo Rosman
 Rosman ja Partnerid OÜ
 pk 652, 12602 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 25.07.2008

(51) **G01N 33/50 (2006.01)** (10) **E002370**
A61K 38/00 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)
C12Q 1/68 (2006.01)

(11) **EE-EP 1597589 B1**
 (30) 17.02.2003, EP, 03003538
 (96) 04.02.2004, 04707898.5
 (97) 04.06.2008, EP 1597589
 (54) 5-hüdrosüütrüptamiini 1F-retseptoriga (5-HT_{1F}-iga) seotud hematoloogiliste haiguste diagnostika ja ravimid
 (73) Bayer HealthCare AG
 51368 Leverkusen, DE
 (72) GOLZ, Stefan
 Bückmannsmühle 46, 45326 Essen, DE
 BRÜGGEMEIER, Ulf
 Leysiefen 20, 42799 Leichlingen, DE
 GEERTS, Andreas
 Schuckertstr. 29, 42113 Wuppertal, DE
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.08.2008

(51) **G01N 33/574 (2006.01)** (10) **E002371**
G01N 33/564 (2006.01)

(11) **EE-EP 1563307 B1**
 (30) 14.11.2002, GB, 0226622

(96) 13.11.2003, 03773863.0
 (97) 28.05.2008, EP 1563307
 (54) Kasvaja markervalgud ja nende kasutamine
 (73) OncImmune Limited
 Clinical Sciences Building, City Hospital, Hucknall
 Road, Nottingham NG5 1PB, GB
 (72) ROBERTSON, John, Forsyth, Russell
 16 Barratt Lane Attenborough,
 Nottingham NG7 2RD, GB
 GRAVES, Catherine, Rosamund, Louise
 6 Lindy Close Kinoulton, Nottingham NG7 3RD,
 GB
 (74) Jüri Käosaar
 Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
 Tähe 94, 50107 Tartu, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.08.2008

(51) **G01N 33/68 (2006.01)** (10) **E002372**
C12Q 1/68 (2006.01)
A61K 38/00 (2006.01)
A61K 39/00 (2006.01)

(11) **EE-EP 1606633 B1**
 (30) 17.03.2003, EP, 03005465
 (96) 04.03.2004, 04717063.4
 (97) 04.06.2008, EP 1606633
 (54) D3-dopamiinireseptoriga (DRD3ga) seotud haiguste diagnostika ja ravimid
 (73) Bayer HealthCare AG
 51368 Leverkusen, DE
 (72) GOLZ, Stefan
 Bückmannsmühle 46, 45326 Essen, DE
 BRÜGGEMEIER, Ulf
 Leysiefen 20, 42799 Leichlingen, DE
 SUMMER, Holger
 Borsigstr. 6, 42113 Wuppertal, DE
 (74) Piret Niidas
 OÜ Lasvet
 Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 27.08.2008

(51) **G01N 33/94 (2006.01)** (10) **E002373**
G01N 33/566 (2006.01)

(11) **EE-EP 1604211 B1**
 (30) 07.03.2003, GB, 0305153
 (96) 05.03.2004, 04717679.7
 (97) 30.04.2008, EP 1604211
 (54) Terapeutiliste ühendite identifitseerimine
 (73) Cambridge Biotechnology Ltd
 P.O. Box 230, Cambridge CB2 1XJ, GB
 (72) RICHARDSON, Peter
 Hillcrest Cottage, Bartlow Road, Hadstock,
 Cambridge CB1 6PF, GB
 (74) Tõnu Nelsas
 AAA Patendibüroo OÜ
 Tartu mnt 16, 10117 Tallinn, EE
 Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 24.07.2008

- (51) **G06F 3/02 (2006.01)** (10) **E002374**
B41J 5/00 (2006.01)
F16K 7/04 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1766500 B1**
(30) 28.06.2004, GB, 0414437
02.03.2005, GB, 0504329
(96) 10.06.2005, 05750327.8
(97) 23.04.2008, EP 1766500
(54) Seade elektroonilise seadme funktsiooni käivitamiseks, seda sisaldav arvutihiir ja klaviatuur ning meetod selle valmistamiseks
- (73) Holland, John Peter
7 Crondace Road, London SW6 4BA, GB
- (72) Holland, John Peter
7 Crondace Road, London SW6 4BA, GB
- (74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 23.07.2008

- (51) **G06T 17/00 (2006.01)** (10) **E002375**
G06F 17/50 (2006.01)
G06T 15/50 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1343119 B1**
(30) 06.03.2002, DE, 10209962
(96) 05.12.2002, 02027163.1
(97) 09.04.2008, EP 1343119
(54) Meetod ja seade vaateväljade kindlakstegemiseks
- (73) Rheinmetall Landsysteme GmbH
Dr.-Hell-Strasse, 24107 Kiel, DE
- (72) Hass, Frank
Stillier Winkel 11, 24235 Wendtorf, DE
- (74) Riho Pikkor
Patendibüroo Turvaja OÜ
Liivalaia 22, 10118 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.07.2008

- (51) **G07C 1/30 (2006.01)** (10) **E002376**
G07C 5/02 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1639556 B1**
(30) 25.06.2003, DK, 200300953
(96) 25.06.2004, 04738947.3
(97) 02.04.2008, EP 1639556
(54) Parkimisketas sõidukile
- (73) Bent Neubauer Holding ApS
Strandvejen 12, 7120 Vejle, DK
- (72) NEUBAUER, Bent
Strandvejen 12, DK-7120 Vejle, DK
- (74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 02.07.2008

- (51) **G11B 33/04 (2006.01)** (10) **E002377**
- (11) **EE-EP 1769504 B1**
(30) 15.07.2004, FR, 0451537
(96) 15.07.2005, 05791956.5
(97) 09.04.2008, EP 1769504

- (54) Kettakujulise digitaalse salvestusmeediumi pakend
- (73) Mip Packaging - Moulage Industriel de Perseigne
Le Parc Paumier BP 8,
72600 La Fresnaye sur Chedouet, FR
- (72) CROUAN, Alain
8 rue Saint-André, F-72000 LE MANS, FR
- (74) Alla Hämmalov
OÜ Intels
Riia 11-3, 51010 Tartu, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 08.07.2008

- (51) **H01F 27/02 (2006.01)** (10) **E002378**
H01F 27/40 (2006.01)
H01F 38/26 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1648001 B1**
(96) 15.10.2004, 04024629.0
(97) 14.05.2008, EP 1648001
(54) Raudteeveduri pingetrafo
- (73) KG Ritz Messwandler GmbH & Co.
Horner Landstrasse 302-304, 22111 Hamburg, DE
- (72) Brockmann, Olaf
Sportzenwiese 4, 22359 Hamburg, DE
- (74) Andres Mutt
OÜ Lasvet
Suurtüki 4a, 10133 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.08.2008

- (51) **H02G 3/06 (2006.01)** (10) **E002379**
- (11) **EE-EP 1641095 B1**
(30) 16.07.2004, DE, 202004011188 U
(96) 05.07.2005, 05014505.1
(97) 07.05.2008, EP 1641095
(54) Sisenurgik kaablikanali jaoks
- (73) Tehalit GmbH
Seebergstrasse 37, 67716 Heltersberg, DE
- (72) Eberle, Patrick
Turnerstrasse 19, 66292 Riegelsberg, DE
- (74) Raivo Koitel
Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ
Tartu mnt 65, 10115 Tallinn, EE
- Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 22.07.2008

- (51) **H02K 1/00 (2006.01)** (10) **E002380**
H02K 3/00 (2006.01)
H02K 3/04 (2006.01)
H02K 3/50 (2006.01)
H02K 11/00 (2006.01)
H02K 21/22 (2006.01)
- (11) **EE-EP 1590871 B1**
(30) 07.02.2003, US, 445884 P
(96) 05.02.2004, 04708681.4
(97) 14.05.2008, EP 1590871
(54) Harjadeta aksiaalväljaga pöörlev elektrienergiaseade
- (73) Core Motion Incorporated
210 North Higgins Avenue Suite 222, Missoula,
MT 59802-4443, US
- (72) JORE, Matthew, B.
1000 Innovation Drive, Ronan, MT 59864, US

JORE, Lincoln, M.
1000 Innovation Drive, Ronan, MT 59864, US
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

(51) **H04L 12/28 (2006.01)** (10) **E002381**
H04Q 7/38 (2006.01)
(11) **EE-EP 1580936 B1**
(30) 23.03.2004, FI, 20045094
(96) 01.03.2005, 05101535.2
(97) 11.06.2008, EP 1580936
(54) Meetod abonendi autentimiseks sidesüsteemis, sidesüsteem ja sidesüsteemi server
(73) TeliaSonera Finland Oyj
Teollisuuskatu 15, 00510 Helsinki, FI
(72) Vitikka, Ilpo
Dagmarinkatu 13 B 5, 00100, Helsinki, FI
Keisala, Ilkka
Kavallinkuja 6 A, 02710, Espoo, FI
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 30.07.2008

(51) **H04Q 7/38 (2006.01)** (10) **E002382**
(11) **EE-EP 1740010 B1**
(30) 18.02.2004, FI, 20040259
(96) 04.02.2005, 06121783.2
(97) 04.06.2008, EP 1740010
(54) Meetod kärgtelekommunikatsioonisüsteemis tehtavate sideühenduste ebaõnnestunud üleandmise vältimiseks, kärgtelekommunikatsioonisüsteem ja selles olev raadiovõrgu kontrollid
(73) TeliaSonera Finland Oyj
Teollisuuskatu 15, 00510 Helsinki, FI
(72) Heikkilä, Tommi
Voudinkuja 1 B 9, FI-02780 Espoo, FI
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 04.09.2008

(51) **H05B 37/02 (2006.01)** (10) **E002383**
(11) **EE-EP 1689214 B1**
(30) 08.02.2005, IT, MI20050173
(96) 19.01.2006, 06100591.4
(97) 14.05.2008, EP 1689214
(54) Meetod valgustusvõrgu programmeerimiseks ja paigaldamiseks
(73) iGUZZINI ILLUMINAZIONE S.p.A.
Via Mariano Guzzini 37, 62019 Recanati-Macerata, IT
(72) Gattari, Massimo
Via Tergi 17/A, 62018 Potenza Picena (Macerata), IT
(74) Margus Sarap
Patendibüroo Käosaar & Co OÜ
Tähe 94, 50107 Tartu, EE
Patendikirjelduse tõlke esitamise kuupäev 14.08.2008

HH2A/HH4A. EUROOPA PATENDITAOTLUSTE JA EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE PATENDIKIRJELDUSE TÕLGETE PARANDUSED

Teade avaldatakse "Euroopa patentide väljaandmise konventsiooni kohaldamise seaduse" § 9 alusel.

Eesti Patendilehe number	Patendikirjelduse tõlke number	Muudatuse lühiseeloomustus
2008, 1	E001685	Eestis kehtivate Euroopa patentide registris on 16.09.2008 vastavalt Euroopa patentide väljaandmise konventsiooni kohaldamise seaduse § 9 kohaselt parandatud patendikirjelduse EE-EP 1 534 707 B1 tõlget.

TZ4A. REGISTREERINGU ANDMETE PARANDUSED JA MUUDATUSED

Eesti Patendi- lehe number	Regist- reeringu number	Rahvusvahelise patendiklassi- fikatsiooni indeksid	Avaldatud andmed	Parandatud ja muudetud andmed	Kood (WIPO ST. 17)
2007, 6	E001471	A61P 25/00 A61K 38/21 A61K 38/19 A61K 38/17	ARES TRADING S.A. Le Château, CH-2038 Vaumarcus, CH	ARES TRADING S.A. Zone Industrielle de l'Ouriettaz, 1170 Aubonne, CH	TE4A

PZ4A. EUROOPA PATENTIDE ÕIGUSLIKU STAATUSE MUUDATUSED

Eesti Patendi- lehe number	Regist- reeringu number	Rahvusvahelise patendiklassi- fikatsiooni indeksid	Viimasena enne muudatust patendiregistrisse kantud patendiomaniku andmed	Uue patendiomaniku andmed	Kood (WIPO ST. 17)
2007, 4	E001198	B01J 3/02	Sicco K/S Odinshøjvej 116, 3140 Alsgarde, DK	Inbicon A/S Kraftvaerksvej 53, 7000 Fredericia, DK	PC4A
2008, 2	E001846	C12N 1/00	K.K. Yonezawa Biru Shisutemu Sabisu 136-6, Tokumaru-machi, Hakusan-shi, Ishikawa-ken, JP Takeda, Kazunori 162-1, Nishi shin-machi Hakusan-shi, Ishikawa-ken, JP	Carrozzeria Japan Co., Ltd. 6-8 Nihonbashi Hamacho 1-chome, Chuo-ku, Tokyo, JP	PC4A

MZ4A. EUROOPA PATENTIDE KEHTIVUSE LÕPPEMINE EESTIS

Eesti Patendilehe number	Registreeringu number	Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeksid	Patendi kehtivuse lõppemise kuupäev	Kood (WIPO ST. 17)
2004, 4	E000007	B23Q 1/00 B23Q 11/00 B23B 31/107 B23Q 3/18	29.02.2008	MM4A
2005, 6	E000163	C07D405/12	31.01.2008	MM4A
2006, 2	E000264	B63H 5/16	31.01.2008	MM4A
2006, 2	E000299	F21S 8/00 F21V 21/03 F16M 11/06 E04B 9/00	29.02.2008	MM4A
2006, 5	E000572	F21S 8/00	29.02.2008	MM4A
2006, 6	E000649	B65D 3/22 B65D 81/38 A47G 19/22	29.02.2008	MM4A
2007, 1	E000773	B65B 43/30 B31B 5/80	29.02.2008	MM4A
2007, 1	E000820	E02D 7/18 E02D 13/04	29.02.2008	MM4A
2007, 1	E000830	F03B 13/18 F03B 13/20	31.01.2008	MM4A
2007, 1	E000838	F26B 13/18	31.01.2008	MM4A
2007, 2	E000891	B27L 5/04	29.02.2008	MM4A
2007, 2	E000955	C08K 9/06 C01B 33/44	31.01.2008	MM4A
2007, 4	E001260	C22C 27/02	29.02.2008	MM4A
2007, 5	E001418	G01N 3/56 G01N 33/30	29.02.2008	MM4A
2007, 6	E001486	B41M 1/24 B41N 1/06 B41C 1/00 B41M 3/14	31.01.2008	MM4A

Ennistatud: reg nr **E001143**reg nr **E001187**

V OSA LOENDID

BA1A. AVALDATUD PATENDITAOTLUSTE SÜSTEMAATILINE LOEND

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

A01K 67/027	P200600039	C10B 49/22	P200700006
A23K 1/10	P200700008	F01D 11/02	P200700007
A61K 33/18	P200800057	F26B 9/06	P200800047
B21B 1/02	P200800048	G06K 7/00	P200700005

FG4A. VÄLJAANTUD PATENTIDE SÜSTEMAATILINE LOEND

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

A23C 20/00	05071	C07C 317/42	05080	C07D 471/04	05089
A61K 9/00	05072	C07D 205/04	05081	C07F 9/6574	05090
A61K 31/00	05073	C07D 207/325	05082	C07H 19/01	05091
A61K 31/4745	05074	C07D 211/18	05083	C11B 3/02	05092
A61K 38/37	05075	C07D 211/70	05084	C12N 15/82	05093
B01F 5/02	05076	C07D 213/89	05085	E02F 9/28	05094
B23K 7/10	05077	C07D 239/48	05086	E05B 17/20	05095
C03C 1/02	05078	C07D 295/20	05087	E05B 17/22	05096
C07C 227/32	05079	C07D 457/04	05088	H04N 7/173	05097

FG4A. VÄLJAANTUD PATENTIDE PATENDITAOTLUSTE NUMBRILINE LOEND

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

P199900589	05072	P200200208	05091	P200200553	05079
P200100252	05086	P200200290	05078	P200200591	05085
P200100669	05074	P200200345	05083	P200200599	05090
P200100670	05089	P200200351	05087	P200400039	05071
P200100709	05097	P200200399	05082	P200400086	05096
P200200113	05080	P200200486	05081	P200400111	05077
P200200145	05073	P200200510	05075	P200500020	05094
P200200159	05093	P200200540	05084	P200500029	05076
P200200180	05092	P200200545	05088	P200700009	05095

BB2A. AVALDATUD EUROOPA PATENDITAOTLUSTE PATENDINÕUDLUSE TÕLGETE NUMBRILINE LOEND

Patenditaotluse number	Patendinõudluse tõlke number
------------------------	------------------------------

06816259.3

0033

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE SÜSTEMAATILINE LOEND

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
--	-----------------------	--------------------------------

A01K 71/00	E002207	EE-EP 1469722 B1	A61K 31/675	E002262	EE-EP 1583542 B1
A01M 21/04	E002208	EE-EP 1588615 B1	A61K 31/727	E002263	EE-EP 1461049 B1
A01N 43/653	E002209	EE-EP 1482797 B1	A61K 33/26	E002264	EE-EP 1603580 B1
A23L 1/00	E002210	EE-EP 1696738 B1	A61K 36/00	E002265	EE-EP 1648566 B1
A23L 1/30	E002211	EE-EP 1827136 B1	A61K 36/25	E002266	EE-EP 1663270 B1
A42B 3/06	E002212	EE-EP 1404189 B1	A61K 38/46	E002267	EE-EP 1761273 B1
A43B 7/12	E002213	EE-EP 1551243 B1	A61K 39/04	E002268	EE-EP 1490103 B1
A44B 19/30	E002214	EE-EP 1827159 B1	A61K 39/385	E002269	EE-EP 1506009 B1
A44C 5/00	E002215	EE-EP 1657991 B1	A61K 39/39	E002270	EE-EP 1490106 B1
A45D 44/00	E002216	EE-EP 1720425 B1	A61K 39/395	E002271	EE-EP 1572087 B1
A47J 31/40	E002217	EE-EP 1865815 B1	A61K 47/38	E002272	EE-EP 1651274 B1
A47J 31/40	E002218	EE-EP 1839543 B1	A61L 24/02	E002273	EE-EP 1430913 B1
A61B 17/072	E002219	EE-EP 1793742 B1	A61M 1/00	E002274	EE-EP 1829568 B1
A61F 2/16	E002220	EE-EP 1753373 B1	A61M 5/28	E002275	EE-EP 1565222 B1
A61F 2/16	E002221	EE-EP 1732471 B1	A61M 15/00	E002276	EE-EP 1485154 B1
A61F 9/007	E002222	EE-EP 1693027 B1	A61M 15/00	E002277	EE-EP 1441790 B1
A61K 9/00	E002223	EE-EP 1567135 B1	A61N 1/30	E002278	EE-EP 1434623 B1
A61K 9/08	E002224	EE-EP 1478339 B1	A63B 71/12	E002279	EE-EP 1562681 B1
A61K 9/14	E002225	EE-EP 1455756 B1	B01D 53/56	E002280	EE-EP 1576999 B1
A61K 9/16	E002226	EE-EP 1691787 B1	B01J 2/10	E002281	EE-EP 1846147 B1
A61K 9/20	E002227	EE-EP 1594460 B1	B26B 21/22	E002282	EE-EP 1646481 B1
A61K 9/20	E002228	EE-EP 1667662 B1	B41M 3/14	E002283	EE-EP 1641624 B1
A61K 9/20	E002229	EE-EP 1829532 B1	B43M 3/00	E002284	EE-EP 1522419 B1
A61K 9/20	E002230	EE-EP 1549298 B1	B60R 25/10	E002285	EE-EP 1509429 B1
A61K 9/20	E002231	EE-EP 1635791 B1	B62K 15/00	E002286	EE-EP 1638835 B1
A61K 9/50	E002232	EE-EP 1617826 B1	B62K 15/00	E002287	EE-EP 1494916 B1
A61K 9/52	E002233	EE-EP 1817013 B1	B62M 7/02	E002288	EE-EP 1693293 B1
A61K 9/54	E002234	EE-EP 1578406 B1	B63B 35/79	E002289	EE-EP 1651510 B1
A61K 9/70	E002235	EE-EP 1476141 B1	B65B 1/08	E002290	EE-EP 1656296 B1
A61K 9/70	E002236	EE-EP 1485051 B1	B65B 1/36	E002291	EE-EP 1472139 B1
A61K 31/00	E002237	EE-EP 1474119 B1	B65B 9/02	E002292	EE-EP 1502854 B1
A61K 31/135	E002238	EE-EP 1601349 B1	B65B 53/02	E002293	EE-EP 1648779 B1
A61K 31/138	E002239	EE-EP 1460969 B1	B65B 63/08	E002294	EE-EP 1611016 B1
A61K 31/197	E002240	EE-EP 1732534 B1	B65D 1/00	E002295	EE-EP 1575833 B1
A61K 31/25	E002241	EE-EP 1661563 B1	B65D 43/02	E002296	EE-EP 1693309 B1
A61K 31/275	E002242	EE-EP 1482924 B1	B65D 85/10	E002297	EE-EP 1789348 B1
A61K 31/407	E002243	EE-EP 1635820 B1	B65D 88/16	E002298	EE-EP 1802540 B1
A61K 31/41	E002244	EE-EP 1634595 B1	B65F 3/04	E002299	EE-EP 1619143 B1
A61K 31/415	E002245	EE-EP 1691805 B1	B65G 1/04	E002300	EE-EP 1764317 B1
A61K 31/4162	E002246	EE-EP 1711177 B1	B67D 1/07	E002301	EE-EP 1789358 B1
A61K 31/425	E002247	EE-EP 1661569 B1	C07C 211/28	E002302	EE-EP 1768948 B1
A61K 31/425	E002248	EE-EP 1669068 B1	C07C 233/51	E002303	EE-EP 1778623 B1
A61K 31/428	E002249	EE-EP 1633355 B1	C07C 253/30	E002304	EE-EP 1564205 B1
A61K 31/435	E002250	EE-EP 1586320 B1	C07D 207/14	E002305	EE-EP 1638933 B1
A61K 31/44	E002251	EE-EP 1513525 B1	C07D 209/30	E002306	EE-EP 1701940 B1
A61K 31/444	E002252	EE-EP 1553943 B1	C07D 211/62	E002307	EE-EP 1723114 B1
A61K 31/444	E002253	EE-EP 1553944 B1	C07D 215/40	E002308	EE-EP 1497266 B1
A61K 31/451	E002254	EE-EP 1635828 B1	C07D 223/16	E002309	EE-EP 1707562 B1
A61K 31/47	E002255	EE-EP 1603565 B1	C07D 233/68	E002310	EE-EP 1424329 B1
A61K 31/47	E002256	EE-EP 1729773 B1	C07D 241/42	E002311	EE-EP 1651621 B1
A61K 31/505	E002257	EE-EP 1601361 B1	C07D 305/14	E002312	EE-EP 1537093 B1
A61K 31/519	E002258	EE-EP 1809292 B1	C07D 311/80	E002313	EE-EP 1474412 B1
A61K 31/54	E002259	EE-EP 1744756 B1	C07D 401/06	E002314	EE-EP 1606277 B1
A61K 31/55	E002260	EE-EP 1695709 B1	C07D 401/06	E002315	EE-EP 1756086 B1
A61K 31/55	E002261	EE-EP 1695710 B1	C07D 401/12	E002316	EE-EP 1556370 B1

Rahvusvahelise patendiklassifikatsiooni indeks	Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
--	-----------------------	--------------------------------

C07D 403/04	E002317	EE-EP 1853588 B1	E01B 5/04	E002351	EE-EP 1809811 B1
C07D 405/06	E002318	EE-EP 1430049 B1	E01D 2/04	E002352	EE-EP 1805366 B1
C07D 405/12	E002319	EE-EP 1601670 B1	E02D 27/32	E002353	EE-EP 1442175 B1
C07D 417/12	E002320	EE-EP 1660491 B1	E04F 10/06	E002354	EE-EP 1722041 B1
C07D 451/10	E002321	EE-EP 1467993 B1	E04H 9/10	E002355	EE-EP 1469144 B1
C07D 453/02	E002322	EE-EP 1725552 B1	E06B 3/263	E002356	EE-EP 1327739 B1
C07D 457/06	E002323	EE-EP 1591445 B1	E06B 3/48	E002357	EE-EP 1296014 B1
C07D 459/00	E002324	EE-EP 1737855 B1	E21B 43/00	E002358	EE-EP 1733119 B1
C07D 471/04	E002325	EE-EP 1725553 B1	E21D 21/00	E002359	EE-EP 1749144 B1
C07D 471/04	E002326	EE-EP 1501507 B1	F16B 35/04	E002360	EE-EP 1766248 B1
C07D 471/04	E002327	EE-EP 1556382 B1	F16H 61/00	E002361	EE-EP 1420195 B1
C07D 471/04	E002328	EE-EP 1771446 B1	F16L 3/26	E002362	EE-EP 1807646 B1
C07D 489/08	E002329	EE-EP 1554282 B1	F16L 37/098	E002363	EE-EP 1682810 B1
C07D 493/22	E002330	EE-EP 1594878 B1	F16L 37/252	E002364	EE-EP 1554517 B1
C07F 9/09	E002331	EE-EP 1725569 B1	F21S 8/02	E002365	EE-EP 1586815 B1
C07H 15/04	E002332	EE-EP 1778709 B1	F21S 8/02	E002366	EE-EP 1591716 B1
C07H 17/08	E002333	EE-EP 1456218 B1	G01B 7/14	E002367	EE-EP 1512937 B1
C07J 41/00	E002334	EE-EP 1448591 B1	G01J 5/04	E002368	EE-EP 1535034 B1
C07K 1/20	E002335	EE-EP 1651665 B1	G01N 1/06	E002369	EE-EP 1583951 B1
C07K 5/10	E002336	EE-EP 1529057 B1	G01N 33/50	E002370	EE-EP 1597589 B1
C07K 14/665	E002337	EE-EP 1654280 B1	G01N 33/574	E002371	EE-EP 1563307 B1
C08G 63/185	E002338	EE-EP 1574538 B1	G01N 33/68	E002372	EE-EP 1606633 B1
C08K 5/00	E002339	EE-EP 1627012 B1	G01N 33/94	E002373	EE-EP 1604211 B1
C09D 11/00	E002340	EE-EP 1546272 B1	G06F 3/02	E002374	EE-EP 1766500 B1
C09J 151/00	E002341	EE-EP 1519997 B1	G06T 17/00	E002375	EE-EP 1343119 B1
C12N 5/06	E002342	EE-EP 1434858 B1	G07C 1/30	E002376	EE-EP 1639556 B1
C12N 15/86	E002343	EE-EP 1601776 B1	G11B 33/04	E002377	EE-EP 1769504 B1
C12P 15/00	E002344	EE-EP 1537226 B1	H01F 27/02	E002378	EE-EP 1648001 B1
C12P 41/00	E002345	EE-EP 1733042 B1	H02G 3/06	E002379	EE-EP 1641095 B1
C12Q 1/37	E002346	EE-EP 1633882 B1	H02K 1/00	E002380	EE-EP 1590871 B1
C12Q 1/68	E002347	EE-EP 1649051 B1	H04L 12/28	E002381	EE-EP 1580936 B1
C12Q 1/68	E002348	EE-EP 1527197 B1	H04Q 7/38	E002382	EE-EP 1740010 B1
D04B 21/00	E002349	EE-EP 1658398 B1	H05B 37/02	E002383	EE-EP 1689214 B1
D06N 1/00	E002350	EE-EP 1664419 B1			

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE NUMBRILINE LOEND

Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number
-----------------------	--------------------------------

E002207	EE-EP 1469722 B1	E002221	EE-EP 1732471 B1	E002235	EE-EP 1476141 B1
E002208	EE-EP 1588615 B1	E002222	EE-EP 1693027 B1	E002236	EE-EP 1485051 B1
E002209	EE-EP 1482797 B1	E002223	EE-EP 1567135 B1	E002237	EE-EP 1474119 B1
E002210	EE-EP 1696738 B1	E002224	EE-EP 1478339 B1	E002238	EE-EP 1601349 B1
E002211	EE-EP 1827136 B1	E002225	EE-EP 1455756 B1	E002239	EE-EP 1460969 B1
E002212	EE-EP 1404189 B1	E002226	EE-EP 1691787 B1	E002240	EE-EP 1732534 B1
E002213	EE-EP 1551243 B1	E002227	EE-EP 1594460 B1	E002241	EE-EP 1661563 B1
E002214	EE-EP 1827159 B1	E002228	EE-EP 1667662 B1	E002242	EE-EP 1482924 B1
E002215	EE-EP 1657991 B1	E002229	EE-EP 1829532 B1	E002243	EE-EP 1635820 B1
E002216	EE-EP 1720425 B1	E002230	EE-EP 1549298 B1	E002244	EE-EP 1634595 B1
E002217	EE-EP 1865815 B1	E002231	EE-EP 1635791 B1	E002245	EE-EP 1691805 B1
E002218	EE-EP 1839543 B1	E002232	EE-EP 1617826 B1	E002246	EE-EP 1711177 B1
E002219	EE-EP 1793742 B1	E002233	EE-EP 1817013 B1	E002247	EE-EP 1661569 B1
E002220	EE-EP 1753373 B1	E002234	EE-EP 1578406 B1	E002248	EE-EP 1669068 B1

Registreeringu number	Patendikirjelduse tõlke number				
E002249	EE-EP 1633355 B1	E002294	EE-EP 1611016 B1	E002339	EE-EP 1627012 B1
E002250	EE-EP 1586320 B1	E002295	EE-EP 1575833 B1	E002340	EE-EP 1546272 B1
E002251	EE-EP 1513525 B1	E002296	EE-EP 1693309 B1	E002341	EE-EP 1519997 B1
E002252	EE-EP 1553943 B1	E002297	EE-EP 1789348 B1	E002342	EE-EP 1434858 B1
E002253	EE-EP 1553944 B1	E002298	EE-EP 1802540 B1	E002343	EE-EP 1601776 B1
E002254	EE-EP 1635828 B1	E002299	EE-EP 1619143 B1	E002344	EE-EP 1537226 B1
E002255	EE-EP 1603565 B1	E002300	EE-EP 1764317 B1	E002345	EE-EP 1733042 B1
E002256	EE-EP 1729773 B1	E002301	EE-EP 1789358 B1	E002346	EE-EP 1633882 B1
E002257	EE-EP 1601361 B1	E002302	EE-EP 1768948 B1	E002347	EE-EP 1649051 B1
E002258	EE-EP 1809292 B1	E002303	EE-EP 1778623 B1	E002348	EE-EP 1527197 B1
E002259	EE-EP 1744756 B1	E002304	EE-EP 1564205 B1	E002349	EE-EP 1658398 B1
E002260	EE-EP 1695709 B1	E002305	EE-EP 1638933 B1	E002350	EE-EP 1664419 B1
E002261	EE-EP 1695710 B1	E002306	EE-EP 1701940 B1	E002351	EE-EP 1809811 B1
E002262	EE-EP 1583542 B1	E002307	EE-EP 1723114 B1	E002352	EE-EP 1805366 B1
E002263	EE-EP 1461049 B1	E002308	EE-EP 1497266 B1	E002353	EE-EP 1442175 B1
E002264	EE-EP 1603580 B1	E002309	EE-EP 1707562 B1	E002354	EE-EP 1722041 B1
E002265	EE-EP 1648566 B1	E002310	EE-EP 1424329 B1	E002355	EE-EP 1469144 B1
E002266	EE-EP 1663270 B1	E002311	EE-EP 1651621 B1	E002356	EE-EP 1327739 B1
E002267	EE-EP 1761273 B1	E002312	EE-EP 1537093 B1	E002357	EE-EP 1296014 B1
E002268	EE-EP 1490103 B1	E002313	EE-EP 1474412 B1	E002358	EE-EP 1733119 B1
E002269	EE-EP 1506009 B1	E002314	EE-EP 1606277 B1	E002359	EE-EP 1749144 B1
E002270	EE-EP 1490106 B1	E002315	EE-EP 1756086 B1	E002360	EE-EP 1766248 B1
E002271	EE-EP 1572087 B1	E002316	EE-EP 1556370 B1	E002361	EE-EP 1420195 B1
E002272	EE-EP 1651274 B1	E002317	EE-EP 1853588 B1	E002362	EE-EP 1807646 B1
E002273	EE-EP 1430913 B1	E002318	EE-EP 1430049 B1	E002363	EE-EP 1682810 B1
E002274	EE-EP 1829568 B1	E002319	EE-EP 1601670 B1	E002364	EE-EP 1554517 B1
E002275	EE-EP 1565222 B1	E002320	EE-EP 1660491 B1	E002365	EE-EP 1586815 B1
E002276	EE-EP 1485154 B1	E002321	EE-EP 1467993 B1	E002366	EE-EP 1591716 B1
E002277	EE-EP 1441790 B1	E002322	EE-EP 1725552 B1	E002367	EE-EP 1512937 B1
E002278	EE-EP 1434623 B1	E002323	EE-EP 1591445 B1	E002368	EE-EP 1535034 B1
E002279	EE-EP 1562681 B1	E002324	EE-EP 1737855 B1	E002369	EE-EP 1583951 B1
E002280	EE-EP 1576999 B1	E002325	EE-EP 1725553 B1	E002370	EE-EP 1597589 B1
E002281	EE-EP 1846147 B1	E002326	EE-EP 1501507 B1	E002371	EE-EP 1563307 B1
E002282	EE-EP 1646481 B1	E002327	EE-EP 1556382 B1	E002372	EE-EP 1606633 B1
E002283	EE-EP 1641624 B1	E002328	EE-EP 1771446 B1	E002373	EE-EP 1604211 B1
E002284	EE-EP 1522419 B1	E002329	EE-EP 1554282 B1	E002374	EE-EP 1766500 B1
E002285	EE-EP 1509429 B1	E002330	EE-EP 1594878 B1	E002375	EE-EP 1343119 B1
E002286	EE-EP 1638835 B1	E002331	EE-EP 1725569 B1	E002376	EE-EP 1639556 B1
E002287	EE-EP 1494916 B1	E002332	EE-EP 1778709 B1	E002377	EE-EP 1769504 B1
E002288	EE-EP 1693293 B1	E002333	EE-EP 1456218 B1	E002378	EE-EP 1648001 B1
E002289	EE-EP 1651510 B1	E002334	EE-EP 1448591 B1	E002379	EE-EP 1641095 B1
E002290	EE-EP 1656296 B1	E002335	EE-EP 1651665 B1	E002380	EE-EP 1590871 B1
E002291	EE-EP 1472139 B1	E002336	EE-EP 1529057 B1	E002381	EE-EP 1580936 B1
E002292	EE-EP 1502854 B1	E002337	EE-EP 1654280 B1	E002382	EE-EP 1740010 B1
E002293	EE-EP 1648779 B1	E002338	EE-EP 1574538 B1	E002383	EE-EP 1689214 B1

FG4A. EESTIS KEHTIVATE EUROOPA PATENTIDE PATENDIKIRJELDUSE TÕLGETE NUMBRILINE LOEND

Patendikirjelduse tõlke number	Registreeringu number				
EE-EP 1296014 B1	E002357	EE-EP 1420195 B1	E002361	EE-EP 1434623 B1	E002278
EE-EP 1327739 B1	E002356	EE-EP 1424329 B1	E002310	EE-EP 1434858 B1	E002342
EE-EP 1343119 B1	E002375	EE-EP 1430049 B1	E002318	EE-EP 1441790 B1	E002277
EE-EP 1404189 B1	E002212	EE-EP 1430913 B1	E002273	EE-EP 1442175 B1	E002353

Patendikirjelduse tõlke number	Registreeringu number				
EE-EP 1448591 B1	E002334	EE-EP 1583951 B1	E002369	EE-EP 1689214 B1	E002383
EE-EP 1455756 B1	E002225	EE-EP 1586320 B1	E002250	EE-EP 1691787 B1	E002226
EE-EP 1456218 B1	E002333	EE-EP 1586815 B1	E002365	EE-EP 1691805 B1	E002245
EE-EP 1460969 B1	E002239	EE-EP 1588615 B1	E002208	EE-EP 1693027 B1	E002222
EE-EP 1461049 B1	E002263	EE-EP 1590871 B1	E002380	EE-EP 1693293 B1	E002288
EE-EP 1467993 B1	E002321	EE-EP 1591445 B1	E002323	EE-EP 1693309 B1	E002296
EE-EP 1469144 B1	E002355	EE-EP 1591716 B1	E002366	EE-EP 1695709 B1	E002260
EE-EP 1469722 B1	E002207	EE-EP 1594460 B1	E002227	EE-EP 1695710 B1	E002261
EE-EP 1472139 B1	E002291	EE-EP 1594878 B1	E002330	EE-EP 1696738 B1	E002210
EE-EP 1474119 B1	E002237	EE-EP 1597589 B1	E002370	EE-EP 1701940 B1	E002306
EE-EP 1474412 B1	E002313	EE-EP 1601349 B1	E002238	EE-EP 1707562 B1	E002309
EE-EP 1476141 B1	E002235	EE-EP 1601361 B1	E002257	EE-EP 1711177 B1	E002246
EE-EP 1478339 B1	E002224	EE-EP 1601670 B1	E002319	EE-EP 1720425 B1	E002216
EE-EP 1482797 B1	E002209	EE-EP 1601776 B1	E002343	EE-EP 1722041 B1	E002354
EE-EP 1482924 B1	E002242	EE-EP 1603565 B1	E002255	EE-EP 1723114 B1	E002307
EE-EP 1485051 B1	E002236	EE-EP 1603580 B1	E002264	EE-EP 1725552 B1	E002322
EE-EP 1485154 B1	E002276	EE-EP 1604211 B1	E002373	EE-EP 1725553 B1	E002325
EE-EP 1490103 B1	E002268	EE-EP 1606277 B1	E002314	EE-EP 1725569 B1	E002331
EE-EP 1490106 B1	E002270	EE-EP 1606633 B1	E002372	EE-EP 1729773 B1	E002256
EE-EP 1494916 B1	E002287	EE-EP 1611016 B1	E002294	EE-EP 1732471 B1	E002221
EE-EP 1497266 B1	E002308	EE-EP 1617826 B1	E002232	EE-EP 1732534 B1	E002240
EE-EP 1501507 B1	E002326	EE-EP 1619143 B1	E002299	EE-EP 1733042 B1	E002345
EE-EP 1502854 B1	E002292	EE-EP 1627012 B1	E002339	EE-EP 1733119 B1	E002358
EE-EP 1506009 B1	E002269	EE-EP 1633355 B1	E002249	EE-EP 1737855 B1	E002324
EE-EP 1509429 B1	E002285	EE-EP 1633882 B1	E002346	EE-EP 1740010 B1	E002382
EE-EP 1512937 B1	E002367	EE-EP 1634595 B1	E002244	EE-EP 1744756 B1	E002259
EE-EP 1513525 B1	E002251	EE-EP 1635791 B1	E002231	EE-EP 1749144 B1	E002359
EE-EP 1519997 B1	E002341	EE-EP 1635820 B1	E002243	EE-EP 1753373 B1	E002220
EE-EP 1522419 B1	E002284	EE-EP 1635828 B1	E002254	EE-EP 1756086 B1	E002315
EE-EP 1527197 B1	E002348	EE-EP 1638835 B1	E002286	EE-EP 1761273 B1	E002267
EE-EP 1529057 B1	E002336	EE-EP 1638933 B1	E002305	EE-EP 1764317 B1	E002300
EE-EP 1535034 B1	E002368	EE-EP 1639556 B1	E002376	EE-EP 1766248 B1	E002360
EE-EP 1537093 B1	E002312	EE-EP 1641095 B1	E002379	EE-EP 1766500 B1	E002374
EE-EP 1537226 B1	E002344	EE-EP 1641624 B1	E002283	EE-EP 1768948 B1	E002302
EE-EP 1546272 B1	E002340	EE-EP 1646481 B1	E002282	EE-EP 1769504 B1	E002377
EE-EP 1549298 B1	E002230	EE-EP 1648001 B1	E002378	EE-EP 1771446 B1	E002328
EE-EP 1551243 B1	E002213	EE-EP 1648566 B1	E002265	EE-EP 1778623 B1	E002303
EE-EP 1553943 B1	E002252	EE-EP 1648779 B1	E002293	EE-EP 1778709 B1	E002332
EE-EP 1553944 B1	E002253	EE-EP 1649051 B1	E002347	EE-EP 1789348 B1	E002297
EE-EP 1554282 B1	E002329	EE-EP 1651274 B1	E002272	EE-EP 1789358 B1	E002301
EE-EP 1554517 B1	E002364	EE-EP 1651510 B1	E002289	EE-EP 1793742 B1	E002219
EE-EP 1556370 B1	E002316	EE-EP 1651621 B1	E002311	EE-EP 1802540 B1	E002298
EE-EP 1556382 B1	E002327	EE-EP 1651665 B1	E002335	EE-EP 1805366 B1	E002352
EE-EP 1562681 B1	E002279	EE-EP 1654280 B1	E002337	EE-EP 1807646 B1	E002362
EE-EP 1563307 B1	E002371	EE-EP 1656296 B1	E002290	EE-EP 1809292 B1	E002258
EE-EP 1564205 B1	E002304	EE-EP 1657991 B1	E002215	EE-EP 1809811 B1	E002351
EE-EP 1565222 B1	E002275	EE-EP 1658398 B1	E002349	EE-EP 1817013 B1	E002233
EE-EP 1567135 B1	E002223	EE-EP 1660491 B1	E002320	EE-EP 1827136 B1	E002211
EE-EP 1572087 B1	E002271	EE-EP 1661563 B1	E002241	EE-EP 1827159 B1	E002214
EE-EP 1574538 B1	E002338	EE-EP 1661569 B1	E002247	EE-EP 1829532 B1	E002229
EE-EP 1575833 B1	E002295	EE-EP 1663270 B1	E002266	EE-EP 1829568 B1	E002274
EE-EP 1576999 B1	E002280	EE-EP 1664419 B1	E002350	EE-EP 1839543 B1	E002218
EE-EP 1578406 B1	E002234	EE-EP 1667662 B1	E002228	EE-EP 1846147 B1	E002281
EE-EP 1580936 B1	E002381	EE-EP 1669068 B1	E002248	EE-EP 1853588 B1	E002317
EE-EP 1583542 B1	E002262	EE-EP 1682810 B1	E002363	EE-EP 1865815 B1	E002217

VI OSA. PATENDIALASED ÕIGUSAKTID JA MUU INFO

RIIKLIKUS PATENDIVOLINIKE REGISTRIS REGISTREERITUD PATENDIVOLINIKE NIMEKIRI

(seisuga 25. august 2008)

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

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

Arno ANIJALG	OÜ USTERVALL Kivi 21-6 51009 Tartu pk 21, 51002 Tartu telefon: 744 1980 telefaks: 744 1785 e-post: anijalg@ustervall.ee http://www.ustervall.ee võõrkeeled: saksa, vene	Lembit KALEV	Patendibüroo ROOSILLA OÜ Järveotsa tee 39-61 13520 Tallinn telefon: 657 5381 telefaks: 657 5381 GSM: 511 9951 e-post: roosilla@roosilla.ee http://www.roosilla.ee võõrkeeled: inglise, vene
Alla HÄMMALOV	OÜ Intels Riia 11-3 51010 Tartu telefon: 742 0401 telefaks: 742 0326 e-post: intelses@estpak.ee võõrkeeled: inglise, poola, vene	Urmas KAULER	Patendibüroo TURVAJA OÜ Liivalaia 22 10118 Tallinn telefon: 640 3109 telefaks: 640 3105 e-post: turvaja@turvaja.ee http://www.turvaja.ee võõrkeeled: inglise, vene, soome
Juhan HÄMMALOV	OÜ Intels Riia 11-3 51010 Tartu telefon: 742 0401 telefaks: 742 0326 e-post: intelses@estpak.ee võõrkeeled: inglise, saksa, vene	Urmas KERNU	AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16 10117 Tallinn pk 3926, 10509 Tallinn telefon: 660 5910, 660 5911 telefaks: 660 5912 e-post: aaa@aaa.ee http://www.aaa.ee võõrkeeled: inglise, saksa, soome, vene
Uno JÄÄGER	Inseneribüroo Uneko OÜ Rüütli 51a, 80010 Pärnu telefon: 447 1021 telefaks: 447 1001 GSM: 515 1844 e-post: uno@estpak.ee võõrkeeled: inglise, soome, vene	Ljubov KESSELMAN	OÜ Kesna Tedre 77-52 10616 Tallinn telefon: 660 8068 telefaks: 660 8069 e-post: kesna@kesna.ee http://www.kesna.ee võõrkeeled: inglise, vene
Sirje KAHU	OÜ USTERVALL Kivi 21-6 51009 Tartu pk 21, 51002 Tartu telefon: 744 1980 telefaks: 744 1785 e-post: skahu@ustervall.ee http://www.ustervall.ee võõrkeeled: inglise, vene	Heinu KOITEL	Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ Tartu mnt 65 10115 Tallinn pk 1759, 10902 Tallinn telefon: 603 3260 telefaks: 603 3261 e-post: koitel@koitel.ee http://www.koitel.ee võõrkeeled: inglise, soome, vene

Raivo KOITEL	Patendi- & Kaubamärgibüroo Koitel OÜ Tartu mnt 65 10115 Tallinn pk 1759, 10902 Tallinn telefon: 603 3260 telefaks: 603 3261 e-post: koitel@koitel.ee http://www.koitel.ee võõrkeeled: vene, inglise, soome	Anniki MEISTER	Patendibüroo Koppel OÜ Kajaka 4-10 11317 Tallinn telefon: 677 4136 5399 7106 telefaks: 677 4138 e-post: info@koppelpb.com http://www.koppelpb.com võõrkeeled: inglise, saksa vene, soome
Mart Enn KOPPEL	Patendibüroo Koppel OÜ Kajaka 4-10 11317 Tallinn telefon: 677 4136 telefaks: 677 4138 e-post: info@koppelpb.com http://www.koppelpb.com võõrkeeled: inglise, vene, soome	Elle MELLIK	AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16 10117 Tallinn pk 3926, 10509 Tallinn telefon: 660 5910, 660 5911 telefaks: 660 5912 e-post: aaa@aaa.ee http://www.aaa.ee võõrkeeled: inglise, vene
Jüri KÄOSAAR	Patendibüroo Käosaar & Co OÜ Tähe 94 50107 Tartu telefon: 738 3051 telefaks: 738 3055 e-post: info@kaosaar.ee http://www.kaosaar.ee võõrkeeled: inglise, vene	Lembit MITT	AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16 10117 Tallinn pk 3926, 10509 Tallinn telefon: 660 5910, 660 5911 telefaks: 660 5912 e-post: aaa@aaa.ee http://www.aaa.ee võõrkeeled: inglise, vene
Reet MAASIKAMÄE	OÜ Kaitsepurus Mulla 4-3 10611 Tallinn telefon: 673 9097, 633 2798 telefaks: 677 4844 e-post: purus@online.ee purus@hot.ee http://www.hot.ee/purus/ võõrkeeled: inglise, vene	Ott MOORLAT	OÜ Moorlat & Ko Patendibüroo pk 723, 12902 Tallinn telefon: 655 0450, 654 2844 telefaks: 654 2844 e-post: ott.moorlat@moorlat.ee http://www.moorlat.ee võõrkeeled: inglise, vene
Leevi MARKUS	Patendibüroo Käosaar & Co OÜ Tähe 94, 50107 Tartu telefon: 738 3051 telefaks: 738 3055 e-post: info@kaosaar.ee http://www.kaosaar.ee võõrkeeled: inglise, vene	Andres MUTT	OÜ LASVET Suurtüki 4a, 10133 Tallinn pk 3136, 10505 Tallinn telefon: 640 6600 telefaks: 640 6604 e-post: lasvet@lasvet.ee http://www.lasvet.ee võõrkeeled: vene, inglise
Raivo MATSOO	RM Hirvela Patendibüroo OÜ Saku 15, 11314 Tallinn telefon: 614 0816 telefaks: 614 0818 e-post: hirvela@hirvela.ee võõrkeeled: inglise, vene	Tõnu NELSAS	AAA Patendibüroo OÜ Tartu mnt 16 10117 Tallinn pk 3926, 10509 Tallinn telefon: 660 5910, 660 5911 telefaks: 660 5912 e-post: aaa@aaa.ee http://www.aaa.ee võõrkeeled: inglise, vene, soome

Piret NIIDAS**OÜ LASVET**

Suurtüki 4a, 10133 Tallinn
pk 3136, 10505 Tallinn
telefon: 640 6600
telefaks: 640 6604
e-post: lasvet@lasvet.ee
http://www.lasvet.ee
võõrkeeled: vene, saksa, inglise

Toom PUNGAS**OÜ Synest**

pk 977, 13402 Tallinn
telefon: 660 9786
telefaks: 660 9787
e-post: toom@synest.ee
võõrkeeled: inglise, saksa,
soome, vene

Jüri OLT**Patendibüroo Käosaar & Co OÜ**

Tähe 94
50107 Tartu
telefon: 738 3051
telefaks: 738 3055
e-post: info@kaosaar.ee
http://www.kaosaar.ee
võõrkeeled: inglise, saksa,
soome, vene

Mikk PUTK**Tehnoloogiauringute OÜ**

Akadeemia tee 19, 12618 Tallinn
telefon: 6838 025
telefaks: 6838 001
e-post: mikk@tehnoloogiauringud.ee
http://www.tehnoloogiauringud.ee
Skype ID: mikkputk
võõrkeeled: inglise, vene

Jaak OSTRAT**OÜ LASVET**

Suurtüki 4a, 10133 Tallinn
pk 3136, 10505 Tallinn
telefon: 640 6600
telefaks: 640 6604
e-post: lasvet@lasvet.ee
http://www.lasvet.ee
võõrkeeled: inglise, saksa,
soome, vene

Tarmo ROSMAN**Rosman ja Partnerid OÜ**

pk 652, 12602 Tallinn
telefon: 656 1450
telefaks: 656 1450
e-post: tarman@cc.ttu.ee
võõrkeeled: saksa, inglise,
ungari, vene

Arvo SALUMÄE**OÜ Amende Patendibüroo**

Raua 65
10152 Tallinn
telefon: 648 6125
telefaks: 641 0174
e-post: amende@hot.ee
võõrkeeled: inglise, saksa,
soome, vene

Tauno OTTO**Tallinna Tehnikaülikool**

Ehitajate tee 5, 19086 Tallinn
telefon: 620 3269
telefaks: 620 2020
e-post: tauno.otto@ttu.ee
http://www.ttu.ee
võõrkeeled: inglise, vene

Margus SARAP**Patendibüroo Käosaar & Co OÜ**

Tähe 94
50107 Tartu
telefon: 738 3051
telefaks: 738 3055
e-post: info@kaosaar.ee
http://www.kaosaar.ee
võõrkeeled: inglise, vene

Villu PAVELTS**OÜ LASVET**

Suurtüki 4a, 10133 Tallinn
pk 3136, 10505 Tallinn
telefon: 640 6600
telefaks: 640 6604
e-post: lasvet@lasvet.ee
http://www.lasvet.ee
võõrkeeled: inglise, soome, vene

Tiina SIIM**OÜ LASVET**

Suurtüki 4a, 10133 Tallinn
pk 3136, 10505 Tallinn
telefon: 640 6600
telefaks: 640 6604
e-post: lasvet@lasvet.ee
http://www.lasvet.ee
võõrkeeled: inglise, vene

Riho PIKKOR**Patendibüroo TURVAJA OÜ**

Liivalaia 22
10118 Tallinn
telefon: 640 3109
telefaks: 640 3105
e-post: turvaja@turvaja.ee
http://www.turvaja.ee
võõrkeeled: inglise, saksa, vene

Harald TEHVER**Patendibüroo TURVAJA OÜ**

Liivalaia 22
10118 Tallinn
telefon: 640 3109
telefaks: 640 3105
e-post: turvaja@turvaja.ee
http://www.turvaja.ee
võõrkeeled: inglise, saksa, vene

Jürgen TOOME**OÜ LASVET**

Suurtüki 4a, 10133 Tallinn
pk 3136, 10505 Tallinn
telefon: 640 6600
telefaks: 640 6604
e-post: lasvet@lasvet.ee
<http://www.lasvet.ee>
võõrkeeled: inglise, vene

Enn URGAS**Patendibüroo TURVAJA OÜ**

Liivalaia 22
10118 Tallinn
telefon: 640 3109
telefaks: 640 3105
e-post: turvaja@turvaja.ee
<http://www.turvaja.ee>
võõrkeeled: inglise, vene

Olga TREUFELDT**Patendibüroo TURVAJA OÜ**

Liivalaia 22
10118 Tallinn
telefon: 640 3109
telefaks: 640 3105
e-post: turvaja@turvaja.ee
<http://www.turvaja.ee>
võõrkeeled: inglise, vene

Juta-Maris UUSTALU**OÜ Amende Patendibüroo**

Raua 65
10152 Tallinn
telefon: 648 6125
telefaks: 641 0174
e-post: amende@hot.ee
võõrkeeled: inglise, vene

**LIST OF PATENT ATTORNEYS, REGISTERED IN
THE ESTONIAN STATE REGISTER OF PATENT ATTORNEYS
(by 25 August 2008)**

Register is established on September 1st 2001

FIELD OF ACTIVITY: INVENTION (PATENT, UTILITY MODEL), INTEGRATED CIRCUITS

Arno ANIJALG	USTERVALL Ltd. Kivi 21-6 51009 Tartu, Estonia P.O. Box 21 510002 Tartu, Estonia Phone: +372 744 1980 Fax: +372 744 1785 E-mail: anijalg@ustervall.ee Http://www.ustervall.ee German, Russian, Estonian	Lembit KALEV	Patent Bureau ROOSILLA Ltd. Järveotsa Road 39-61 13520 Tallinn, Estonia Phone: +372 657 5381 Fax: +372 657 5381 GSM: +372 511 9951 E-mail: roosilla@roosilla.ee Http://www.roosilla.ee English, Russian, Estonian
Alla HÄMMALOV	Intels Ltd. Riia Str. 11-3 51010 Tartu, Estonia Phone: +372 742 0401 Fax: +372 742 0326 E-mail: intelses@estpak.ee English, Polish, Russian, Estonian	Urmas KAULER	Patendibüroo TURVAJA OÜ Liivalaia 22 10118 Tallinn, Estonia Phone: +372 640 3109 Fax: +372 640 3105 E-mail: turvaja@turvaja.ee Http://www.turvaja.ee English, Russian, Finnish, Estonian
Juhan HÄMMALOV	Intels Ltd. Riia Str. 11-3 51010 Tartu, Estonia Phone: +372 742 0401 Fax: +372 742 0326 E-mail: intelses@estpak.ee English, German, Russian, Estonian	Urmas KERNU	AAA Legal Services Tartu Road 16 10117 Tallinn, Estonia P.O. Box 3926 10509 Tallinn, Estonia Phone: +372 660 5910 +372 660 5911 Fax: +372 660 5912 E-mail: aaa@aaa.ee Http://www.aaa.ee English, German, Finnish, Russian, Estonian
Uno JÄÄGER	Inseneribüroo Uneko Ltd. Rüütli 51a 80010 Pärnu, Estonia Phone: +372 447 1021 Fax: +372 447 1001 GSM: +372 515 1844 E-mail: uno@estpak.ee English, Finnish, Russian, Estonian	Ljubov KESSELMAN	Kesna Ltd. Tedre Str. 77-52 10616 Tallinn, Estonia Phone: +372 660 8068 Fax: +372 660 8069 E-mail: kesna@kesna.ee Http://www.kesna.ee English, Russian, Estonian
Sirje KAHU	USTERVALL Ltd. Kivi 21-6 51009 Tartu, Estonia P.O. Box 21 51002 Tartu, Estonia Phone: +372 744 1980 Fax: +372 744 1785 E-mail: skahu@ustervall.ee Http://www.ustervall.ee English, Russian, Estonian	Mart Enn KOPPEL	Patent Bureau Koppel Kajaka 4-10 11317 Tallinn, Estonia Phone: +372 677 4136 Fax: +372 677 4138 E-mail: info@koppelpb.com Http://www.koppelpb.com English, Russian, Finnish, Estonian

- Heinu KOITEL** **Patent & Trademark Agency Koitel**
Tartu Road 65
10115 Tallinn, Estonia
P.O. Box 1759
10902 Tallinn, Estonia
Phone: +372 603 3260
Fax: +372 603 3261
E-mail: koitel@koitel.ee
Http://www.koitel.ee
English, Finnish, Russian, Estonian
- Raivo KOITEL** **Patent & Trademark Agency Koitel**
Tartu Road 65
10115 Tallinn, Estonia
P.O. Box 1759
10902 Tallinn, Estonia
Phone: +372 603 3260
Fax: +372 603 3261
E-mail: koitel@koitel.ee
Http://www.koitel.ee
Russian, English, Finnish, Estonian
- Jüri KÄOSAAR** **Patent Agency Käosaar & Co**
Tähe Str. 94
50107 Tartu, Estonia
Phone: +372 738 3051
Fax: +372 738 3055
E-mail: info@kaosaar.ee
Http://www.kaosaar.ee
English, Russian, Estonian
- Reet MAASIKAMÄE** **Patent Bureau Kaitsepurus Ltd.**
Mulla Str. 4-3
10611 Tallinn, Estonia
Phone: +372 673 9097
+372 633 2798
Fax: +372 677 4844
E-mail: purus@online.ee
purus@hot.ee
Http://www.hot.ee/purus/
English, Russian, Estonian
- Leevi MARKUS** **Patent Agency Käosaar & Co**
Tähe Str. 94
50107 Tartu, Estonia
Phone: +372 738 3051
Fax: +372 738 3055
E-mail: info@kaosaar.ee
Http://www.kaosaar.ee
English, Russian, Estonian
- Raivo MATSOO**
- Anniki MEISTER**
- Elle MELLIK**
- Lembit MITT**
- Ott MOORLAT**
- Andres MUTT**
- RM Hirvela Patent Bureau Ltd**
Saku 15, 11314 Tallinn, Estonia
Phone: +372 614 0816
Fax: +372 614 0818
E-mail: hirvela@hirvela.ee
English, Russian, Estonian
- Patent Bureau Koppel**
Kajaka 4-10
11317 Tallinn, Estonia
Phone: +372 677 4136
+372 5399 7106
Fax: +372 677 4138
E-mail: info@koppelpb.com
Http://www.koppelpb.com
English, German, Russian, Finnish, Estonian
- AAA Legal Services**
Tartu Road 16
10117 Tallinn, Estonia
P.O. Box 3926
10509 Tallinn, Estonia
Phone: +372 660 5910
+372 660 5911
Fax: +372 660 5912
E-mail: aaa@aaa.ee
Http://www.aaa.ee
English, Russian, Estonian
- AAA Legal Services**
Tartu Road 16
10117 Tallinn, Estonia
P.O. Box 3926
10509 Tallinn, Estonia
Phone: +372 660 5910
+372 660 5911
Fax: +372 660 5912
E-mail: aaa@aaa.ee
Http://www.aaa.ee
English, Russian, Estonian
- Moorlat & Co Ltd. Patent Bureau**
P.O. Box 723
12902 Tallinn, Estonia
Phone: +372 655 0450
+372 654 2844
Fax: +372 654 2844
E-mail: ott.moorlat@moorlat.ee
Http://www.moorlat.ee
English, Russian, Estonian
- Lasvet Ltd.**
P.O. Box 3136
10505 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 6600
Fax: +372 640 6604
E-mail: lasvet@lasvet.ee
Http://www.lasvet.ee
Russian, English, Estonian

- Tõnu NELNAS** **AAA Legal Services**
Tartu Road 16
10117 Tallinn, Estonia
P.O. Box 3926
10509 Tallinn, Estonia
Phone: +372 660 5910
 +372 660 5911
Fax: +372 660 5912
E-mail: aaa@aaa.ee
Http://www.aaa.ee
English, Russian, Finnish,
Estonian
- Piret NIIDAS** **Lasvet Ltd.**
P.O. Box 3136
10505 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 6600
Fax: +372 640 6604
E-mail: lasvet@lasvet.ee
Http://www.lasvet.ee
Russian, German, English,
Estonian
- Jüri OLT** **Patent Agency Käosaar & Co**
Tähe Str. 94
50107 Tartu, Estonia
Phone: +372 738 3051
Fax: +372 738 3055
E-mail: info@kaosaar.ee
Http://www.kaosaar.ee
English, German, Finnish,
Russian, Estonian
- Jaak OSTRAT** **Lasvet Ltd.**
P.O. Box 3136
10505 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 6600
Fax: +372 640 6604
E-mail: lasvet@lasvet.ee
Http://www.lasvet.ee
English, German, Finnish,
Russian, Estonian
- Tauno OTTO** **Tallinn University of
Technology**
Ehitajate tee 5
19086 Tallinn, Estonia
Phone: +372 620 3269
Fax: +372 620 2020
E-mail: tauno.otto@ttu.ee
Http://www.ttu.ee
English, Russian, Estonian
- Villu PAVELTS** **Lasvet Ltd.**
P.O. Box 3136
10505 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 6600
Fax: +372 640 6604
E-mail: lasvet@lasvet.ee
Http://www.lasvet.ee
English, Finnish, Russian,
Estonian
- Riho PIKKOR** **Patendibüroo TURVAJA OÜ**
Liivalaia 22
10118 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 3109
Fax: +372 640 3105
E-mail: turvaja@turvaja.ee
Http://www.turvaja.ee
English, German, Russian,
Estonian
- Toom PUNGAS** **Synest Ltd.**
P.O. Box 977
13402 Tallinn, Estonia
Phone: +372 660 9786
Fax: +372 660 9787
E-mail: toom@synest.ee
English, German, Finnish,
Russian, Estonian
- Mikk PUTK** **Tehnoloogiauringute OÜ**
Akadeemia Str. 19,
12618 Tallinn, Estonia
Phone: +372 6838 025
Fax: +372 6838 001
E-mail: mikk@tehnoloogiauringud.ee
Http://www.tehnoloogiauringud.ee
Skype ID: mikkputk
English, Russian, Estonian
- Tarmo ROSMAN** **Rosman and Partners Ltd.**
P.O. Box 652
12602 Tallinn, Estonia
Phone: +372 656 1450
Fax: +372 656 1450
E-mail: tarman@cc.ttu.ee
German, English, Hungarian,
Russian, Estonian
- Arvo SALUMÄE** **AMENDE Patent Agency
Ltd.**
Raua 65, 10152 Tallinn, Estonia
Phone: +372 648 6125
Fax: +372 641 0174
E-mail: amende@hot.ee
English, German, Finnish,
Russian, Estonian
- Margus SARAP** **Patent Agency Käosaar & Co**
Tähe Str. 94
50107 Tartu, Estonia
Phone: +372 738 3051
Fax: +372 738 3055
E-mail: info@kaosaar.ee
Http://www.kaosaar.ee
English, Russian, Estonian

Tiina SIIM

Lasvet Ltd.
P.O. Box 3136
10505 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 6600
Fax: +372 640 6604
E-mail: lasvet@lasvet.ee
Http://www.lasvet.ee
English, Russian, Estonian

Olga TREUFELDT

Patendibüroo TURVAJA OÜ
Liivalaia 22
10118 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 3109
Fax: +372 640 3105
E-mail: turvaja@turvaja.ee
Http://www.turvaja.ee
English, Russian, Estonian

Harald TEHVER

Patendibüroo TURVAJA OÜ
Liivalaia 22
10118 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 3109
Fax: +372 640 3105
E-mail: turvaja@turvaja.ee
Http://www.turvaja.ee
English, German, Russian,
Estonian

Enn URGAS

Patendibüroo TURVAJA OÜ
Liivalaia 22
10118 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 3109
Fax: +372 640 3105
E-mail: turvaja@turvaja.ee
Http://www.turvaja.ee
English, Russian, Estonian

Jürgen TOOME

Lasvet Ltd.
P.O. Box 3136
10505 Tallinn, Estonia
Phone: +372 640 6600
Fax: +372 640 6604
E-mail: lasvet@lasvet.ee
Http://www.lasvet.ee
English, Russian, Estonian

Juta-Maris UUSTALU

AMENDE Patent Agency Ltd.
Raua 65, 10152 Tallinn, Estonia
Phone: +372 648 6125
Fax: +372 641 0174
E-mail: amende@hot.ee
English, Russian, Estonian