

NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY
CENTER OF GEORGIA
SAKPATENTI



НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ
СОБСТВЕННОСТИ ГРУЗИИ
САКПАТЕНТИ

OFFICIAL BULLETIN OF THE INDUSTRIAL PROPERTY

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

23(315)

**2010
TBILISI
ТБИЛИСИ**

INID CODES FOR IDENTIFICATION OF BIBLIOGRAPHIC DATA

INVENTIONS, UTILITY MODELS

- (10) Number of publication for application, which has been examined
- (11) Number of patent and kind of document
- (21) Serial number of application
- (22) Date of filing of the application
- (23) Date of exhibition or the date of the earlier filing and the number of application, if any
- (24) Date from which patent may have effect
- (31) Number of priority application
- (32) Date of filing of priority application
- (33) Code of the country or regional organization allotting priority application number
- (44) Date of publication of application not granted, but examined and number of bulletin
- (45) Date of publication of registered document
- (51) International Patent Classification Index
- (54) Title of the invention
- (57) Abstract
- (60) Number of examined patent document granted by foreign patent office, date from which patent has effect and country code
- (62) Number of the earlier application and in case of divided application, date of filing an application
- (71) Name, surname and address of applicant (country code)
- (72) Name, surname of inventor (country code)
- (73) Name, surname and address of patent owner (country code)
- (74) Name, surname of representative or patent attorney
- (85) Date of commencement of the national phase of International Application
- (86) Number and date of filing of international application
- (87) Number and date of publication of international application

INDUSTRIAL DESIGNS

- (10) Number of publication for application
- (11) Number of patent and kind of document or number of registration
- (15) Date of registration/Date of patent renewal
- (18) Expected expiration date of patent or registration
- (21) Serial number of application
- (22) Date of filing of the application
- (23) Date of exhibition or the date of the earlier filing and the number of application, if any
- (24) Date from which patent may have effect
- (28) Number of industrial designs included in the application
- (30) Data relating to priority (number of application, date of filing of application, two-letter code identifying the authority with whom the priority application was made)
- (31) Number of priority application
- (32) Date of filing of priority application
- (33) Code of the country or regional organization allotting priority application number
- (34) Two-letter code according to WIPO St.3 identifying the authority with which the priority application was made
- (44) Date of publication of industrial design and number of bulletin (the first publication)
- (45) Date of publication of industrial design registered by WIPO and number of bulletin
- (51) International Classification for industrial designs (class and subclass of the Locarno Classification)
- (54) Title of the invention
- (55) Reproduction of the industrial design
- (57) Description of characteristic features of the industrial design including indication of colors
- (62) Number of the earlier application, registration and document number and if available the date of filing an application in case of divided application
- (71) Name, surname and address of applicant (country code)
- (72) Name, surname of creator (country code)
- (73) Name, surname and address of patent owner (country code)
- (74) Name, surname of representative or patent attorney
- (81) Contracting states concerned
 - II designated contracting states according to the 1960 Act
 - III designated contracting states according to the 1999 Act
- (85) Owner's permanent address
- (86) Owner's nationality
- (87) Owner's residence
- (88) State in which the owner has a real and effective industrial or commercial establishment

TRADEMARKS

- (111) - Number of registration
- (151) - Date of registration
- (156) - Date of the renewal
- (181) - Expected expiration date of registration
- (186) - Renewal expiration date of registration
- (141) - Date of cancel of duration of the mark
- (210) - Serial number of application
- (220) - Date of filing of the application
- (230) - Date concerning exhibition
- (260) - Number of application, for which favorable decision of examination about registration has been taken (publication number)
- (310) - Number of the first application
- (320) - Date of filing of the first application
- (330) - Code, identifying national or regional Office where the first application was made
- (511) - International Classification of Goods and Services for the purposes of registration of trade marks and/or list of goods and/or services classified according thereto
- (531) - Description of figurative elements of Trade Marks according to the International Classification of the Figurative Elements of Marks
- (540) - Reproduction of Trade Mark
- (550) - Nature and kind of Trade Mark
- (580) - Date of recording of any kind changes in respect of applications or registrations
- (591) - Information concerning colors claimed
- (731) - Name and address of the applicant
- (732) - Name and address of the holder of the registration
- (740) - Name and address of the representative
- (750) - Address for correspondence
- (770) - Name and address of the previous applicant or holder in case of change in ownership
- (771) - Previous name and address of the applicant or holder in case of change in ownership
- (791) - Name and address of the licensee
- (793) - Indication of conditions and/or restrictions under the license (Type of license, number of license agreement, data of license, data of validity of license)
- (800) - Certain data relating to the international registration of Trade Marks under the Protocol Relating to Madrid Agreement (International registration number)

CODES FOR PUBLICATION IN BULLETIN

- (21) AP 0000 000000 - serial number of application for invention
- (10) AP 0000 0000 A - number of published application for invention (first publication)
- (11) P 0000 0000 B - number of patent for invention (second publication)
- (21) AP1 0000 000000 - number of application for imported patent
- (11) PI 0000 0000 A - number of imported patent (first publication)
- (21) AU 0000 000000 - serial number of application for utility model
- (10) AU 0000 000 U - number of published application for utility model (first publication)
- (11) U 0000 000 Y - number of patent for utility model (second publication)
- (21) AD 0000 000000 - serial number of application for industrial design
- (10) AD 0000 000 S - number of published application for industrial design (first publication)
- (11) D 0000 000 S - number of patent for industrial design (second publication)

INTERNATIONAL PATENT CLASSIFICATION FOR INVENTIONS AND UTILITY MODELS

- SECTION A - HUMAN NECESSITIES
- SECTION B - PERFORMING OPERATIONS; TRANSPORTING
- SECTION C - CHEMISTRY; METALLURGY
- SECTION D - TEXTILES; PAPER
- SECTION E - FIXED CONSTRUCTIONS
- SECTION F - MECHANICAL ENGINEERING; LIGHTING; HEATING; WEAPONS; BLASTING
- SECTION G - PHYSICS
- SECTION H - ELECTRICITY

-
- M - Trade Mark
 - (210) AM 0000 000000 - Serial number of application;
 - (260) AAM 0000 00000 A - Publication number of application;
 - (111) M 0000 00000 R - Number of registration;
 - (111) MMM0000 00000 Rn - Number of renewals, in which n=1,2,3;
 - (111) M 0000 00000 R(P) - Number of registration under partial assignment of rights

МЕЖДУНАРОДНЫЕ КОДЫ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ БИБЛИОГРАФИЧЕСКИХ ДАННЫХ

ИЗОБРЕТЕНИЯ, ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

- (10) Номер публикации заявки, прошедшей экспертизу
- (11) Номер патента и код вида
- (21) Номер заявки
- (22) Дата подачи заявки
- (23) Дата выставочного приоритета или дата подачи заявки с более ранним приоритетом и, если возможно, номер заявки
- (24) Дата, с которой начинается действие патента
- (31) Номер приоритетной заявки
- (32) Дата подачи приоритетной заявки
- (33) Код страны или региональной организации, ведомство которой присвоило номер приоритетной заявке
- (44) Дата публикации еще не выданного, но прошедшего экспертизу охранного документа и номер бюллетеня
- (45) Дата публикации патентного документа, прошедшего регистрацию
- (51) Индекс международной патентной классификации
- (54) Наименование изобретения
- (57) Реферат
- (60) Номер охранного документа, прошедшего полную экспертизу, выданный иностранным патентным ведомством, дата начала действия этого охранного документа и код страны
- (62) Номер более ранней заявки и, в случае выделенной заявки, дата подачи заявки
- (71) Имя, фамилия, адрес заявителя (код страны)
- (72) Имя, фамилия изобретателя (код страны)
- (73) Имя, фамилия, адрес патентообладателя (код страны)
- (74) Имя, фамилия представителя или патентного поверенного
- (85) Дата начала действия национальной фазы международной заявки
- (86) Номер и дата подачи международной заявки
- (87) Номер и дата публикации международной заявки

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

- (10) Номер публикации заявки, прошедшей экспертизу
- (11) Номер патента и код вида или номер регистрации
- (15) Дата регистрации/дата продления срока действия патента
- (18) Предполагаемая дата окончания срока действия патента или регистрации
- (21) Номер заявки
- (22) Дата подачи заявки
- (23) Дата выставочного приоритета или дата подачи заявки с более ранним приоритетом и, если возможно, номер заявки
- (24) Дата, с которой начинается действие патента
- (28) Количество промышленных образцов, внесенных в заявку
- (31) Номер приоритетной заявки
- (32) Дата подачи приоритетной заявки
- (33) Код страны или региональной организации, ведомство которой присвоило номер приоритетной заявке
- (34) Двухбуквенный код ВОИС в соответствии со стандартом-ST.3 для идентификации органа, где была подана приоритетная заявка
- (44) Дата публикации промышленного образца и номер бюллетеня (первая публикация)
- (45) Дата публикации промышленного образца, прошедшего регистрацию в международном бюро, и номер бюллетеня
- (51) Международная классификация промышленного образца (класс и подкласс Локарнской классификации)
- (54) Наименование промышленного образца
- (55) Изображение промышленного образца
- (57) Описание характерных особенностей промышленного образца, включая цвет
- (62) Номер более ранней заявки регистрации или документа и, в случае выделенной заявки, дата подачи заявки
- (71) Имя, фамилия, адрес заявителя (код страны)
- (72) Имя, фамилия автора (код страны)
- (73) Имя, фамилия, адрес патентообладателя (код страны)
- (74) Имя, фамилия представителя или патентного поверенного
- (81) Соответствующие участвующие страны
II. указанные страны-участницы, согласно акту 1960 года
III. указанные страны-участницы, согласно акту 1999 года;
- (85) Постоянное место жительства владельца
- (86) Гражданство владельца
- (87) Место жительства владельца
- (88) Государство, в котором владелец имеет настоящее и действующее промышленное или торговое производство**

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- (111) – Номер регистрации
- (151) – Дата регистрации
- (156) – Дата продления срока регистрации
- (181) – Предполагаемая дата окончания срока регистрации
- (186) – Предполагаемая дата продления срока регистрации
- (141) – Дата аннулирования срока действия регистрации знака
- (210) – Номер заявки
- (220) – Дата подачи заявки
- (230) – Выставочные данные
- (260) – Номер заявки, в отношении которой внесено положительное решение экспертизы о регистрации (номер публикации)
- (310) – Номер первой заявки
- (320) – Дата подачи первой заявки
- (330) – Идентификационный код национального или регионального ведомства или организации, принимающей первую заявку
- (511) – Международная классификация товара и/или услуг для регистрации товарного знака и/или перечень классифицированного товара и/или услуг
- (531) – Описание изобразительного элемента товарного знака в соответствии с Международной классификацией (Венская классификация) изобразительного элемента товарного знака
- (540) – Изображение знака
- (550) – Вид товарного знака
- (580) – Дата внесения записи на все виды изменений, связанные с регистрацией заявки и знака
- (591) – Информация о заявленных цветах
- (731) – Имя и адрес заявителя
- (732) – Имя и адрес владельца
- (740) – Имя и адрес представителя
- (750) – Адрес для переписки
- (770) – Имя и адрес заявителя или владельца до изменений в случае передачи прав
- (771) – Имя и адрес заявителя или владельца до изменений без передачи прав
- (791) – Имя и адрес лицензиата
- (793) – Указания на условия и/или ограничения по лицензии (Вид лицензии, номер лицензионного договора, дата лицензионного договора, дата действия лицензионного договора)
- (800) – Данные регистрации товарных знаков в соответствии с протоколом Мадридского договора о международной регистрации товарных знаков (номер Международной классификации)

КОДЫ ДЛЯ ПУБЛИКАЦИИ В БЮЛЛЕТЕНЕ

- (21) AP 0000 000000 – номер заявки на изобретение;
- (10) AP 0000 0000 A – номер публикации заявки на изобретение (первая публикация);
- (11) P 0000 0000 B – номер патента на изобретение (вторая публикация);
- (21) API 0000 000000 – номер заявки на взносной патент;
- (11) PI 0000 0000 A – номер взносного патента (первая публикация);
- (21) AU 0000 000000 – номер заявки на полезную модель;
- (10) AU 0000 000 U – номер публикации заявки на полезную модель (первая публикация);
- (11) U 0000 000 Y – номер патента на полезную модель (вторая публикация);
- (21) AD 0000 000000 – номер заявки на промышленный образец;
- (10) AD 0000 000 S – номер публикации заявки на промышленный образец (первая публикация);
- (11) D 0000 000 S – номер патента на промышленный образец (вторая публикация)

МЕЖДУНАРОДНАЯ ПАТЕНТНАЯ КЛАССИФИКАЦИЯ ИЗОБРЕТЕНИЙ И ПОЛЕЗНЫХ МОДЕЛЕЙ

- РАЗДЕЛ A – УДОВЛЕТВОРЕНИЕ ЖИЗНЕННЫХ ПОТРЕБНОСТЕЙ ЧЕЛОВЕКА
- РАЗДЕЛ B – РАЗЛИЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ; ТРАНСПОРТИРОВАНИЕ
- РАЗДЕЛ C – ХИМИЯ; МЕТАЛЛУРГИЯ
- РАЗДЕЛ D – ТЕКСТИЛЬ; БУМАГА
- РАЗДЕЛ E – СТРОИТЕЛЬСТВО; ГОРНОЕ ДЕЛО
- РАЗДЕЛ F – МЕХАНИКА; ОСВЕЩЕНИЕ; ОТОПЛЕНИЕ; ДВИГАТЕЛИ И НАСОСЫ; ОРУЖИЕ И БОЕПРИПАСЫ; ВЗРЫВНЫЕ РАБОТЫ
- РАЗДЕЛ G – ФИЗИКА
- РАЗДЕЛ H – ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

- M – Trade Mark
- (210) AM 0000 000000 – Номер заявки;
- (260) AAM 0000 00000 A – Номер публикации заявки;
- (111) M 0000 00000 R – Номер регистрации;
- (111) MMM0000 00000 Rn – Номер каждой последующей регистрации, где n=1,2,3;
- (111) M 0000 00000 R(P) – Номер регистрации при передаче частичных прав на товарный знак

**NATIONAL INTELLECTUAL PROPERTY CENTER OF GEORGIA
SAKPATENTI**

**НАЦИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ ГРУЗИИ
САКПАТЕНТИ**

**OFFICIAL BULLETIN
OF THE INDUSTRIAL PROPERTY**

**ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ**

23(315)

**INVENTIONS
ИЗОБРЕТЕНИЯ**

**UTILITY MODELS
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ**

**INDUSTRIAL DESIGNS
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ**

**TRADEMARKS
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ**

**APPELLATIONS OF ORIGIN AND GEOGRAPHICAL
INDICATIONS**

**НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ
И ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

DATE OF PUBLICATION 10.12.2010 ДАТА ПУБЛИКАЦИИ

CONTENTS

PUBLISHED TITLES OF PROTECTION	4
INVENTIONS	
▪ Applications laid open for the purpose of taking patent granting decisions	5
▪ Patents for inventions	16
UTILITY MODELS	
▪ Applications laid open for the purpose of taking patent granting decisions	19
▪ Patents for utility models	21
INDUSTRIAL DESIGNS	
▪ Applications laid open for the purpose of taking patent granting decisions	25
▪ Patents for industrial designs	26
TRADEMARKS	
▪ Applications filed under the national procedure, laid open for the purpose of taking patent granting decision	27
▪ Registered trademarks	32
▪ Trademarks registered according to the accelerated procedure	35
▪ International trademarks laid open for the purpose of taking protection granting decisions	36
▪ International trademarks protected in Georgia	52
APPELLATIONS OF ORIGIN AND GEOGRAPHICAL INDICATIONS OF GOODS	
▪ Appellations of origin of goods filed in Georgia for examination under Lisbon agreement, on the base of the international registration	62
OFFICIAL NOTIFICATIONS	
▪ PATENTS	63
CLASSIFICATION INDEXES	
▪ INVENTIONS	64
▪ UTILITY MODELS	66
▪ INDUSTRIAL DESIGNS	68
▪ TRADEMARKS	70

СОДЕРЖАНИЕ

ОПУБЛИКОВАННЫЕ ОБЪЕКТЫ	4
ИЗОБРЕТЕНИЯ	
▪ Заявки, по которым вынесены решения о выдаче патентов	5
▪ Патенты на изобретения	16
ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
▪ Заявки, по которым вынесены решения о выдаче патентов	19
▪ Патенты на полезные модели	21
ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	
▪ Заявки, по которым вынесены решения о выдаче патентов	25
▪ Патенты на промышленные образцы	26
ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ*	
▪ Заявки, поданные согласно национальной процедуре, по которым вынесено решение о регистрации	27
▪ Зарегистрированные товарные знаки	32
▪ Товарные знаки зарегистрированные по ускоренной процедуре	35
▪ Международные товарные знаки, по которым вынесены решения о предоставлении охраны	36
▪ Международные товарные знаки, охраняемые в Грузии	52
НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ И ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ*	
▪ Наименования места происхождения товара, принятые для рассмотрения в Грузии на основе международной регистрации согласно Лиссабонского соглашения	62
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗВЕЩЕНИЯ*	
▪ ПАТЕНТЫ	63
СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ УКАЗАТЕЛИ	
▪ ИЗОБРЕТЕНИЯ	64
▪ ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	66
▪ ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ	68
▪ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ	70

* Информация представлена только на английском языке

PUBLISHED TITLES OF PROTECTION

ОПУБЛИКОВАННЫЕ ОБЪЕКТЫ

INVENTIONS

ИЗОБРЕТЕНИЯ

- **APPLICATIONS:** 10555; 10699; 10635; 10286; 10656; 10485; 11240; 10671; 11412; 10531; 11203;
ЗАЯВКИ: 10513; 10338; 11575; 11208; 10896
- **PATENTS:** 5126-5131
ПАТЕНТЫ:

UTILITY MODELS

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

- **APPLICATIONS:** 11796; 11721; 11608; 11655-11658; 11720; 11547; 11546; 11735
ЗАЯВКИ:
- **PATENTS:** 5126-5131
ПАТЕНТЫ:

INDUSTRIAL DESIGNS

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

- **APPLICATION:** 612
ЗАЯВКА:
- **PATENT:** 444
ПАТЕНТ:

TRADEMARKS

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

- **APPLICATIONS FILED UNDER THE NATIONAL PROCEDURE, LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PATENT GRANTING DECISION:**
ЗАЯВКИ, ПОДАННЫЕ СОГЛАСНО НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОЦЕДУРЕ, ПО КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНО РЕШЕНИЕ О РЕГИСТРАЦИИ:
36504*; 47964*; 51383*; 51384*; 51386*; 57090; 57242; 57251; 57327, 57328; 57337;
57358; 57361; 57369, 57370; 57393; 57419, 57420; 57423, 57424; 57433; 57435; 57527; 57530-57535;
57729
- **REGISTERED TRADEMARKS:**
ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ:
20929-20961
- **INTERNATIONAL TRADEMARKS LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PROTECTION GRANTING DECISIONS:**
МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ПО КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНЫ РЕШЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОХРАНЫ:
37110*; 39659*; 47314*; 49164*; 49564*; 50729*; 51725*; 56915; 57148, 57149;
57151-57155; 57157; 57159-57162; 57195; 57270-57283; 57293; 57351; 57439; 57457,
57458; 57460, 57461; 57463-57468; 57471-57473; 57476-57479; 57482-57485; 57490, 57491; 57493-
57496; 57498; 57517, 57518; 57521-57526; 57536-57539; 57541-57543; 57545-57549; 57551-57555;
57571-57589; 57591-57599; 57612, 57613

APPELLATIONS OF ORIGIN AND GEOGRAPHICAL INDICATIONS OF GOODS

НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ И ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

819

INVENTIONS

ИЗОБРЕТЕНИЯ

APPLICATIONS LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PATENT GRANTING DECISIONS

ЗАЯВКИ, ПО КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНЫ РЕШЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ПАТЕНТОВ

To appeal a decision is possible at Chamber of Appeal of Sakpatenti within 3 months from the publication or at The Board of Administrative Actions of Tbilisi City Court within a 1 month period. (Address: 12 km., №6, David Aghmashenebeli Kheivani, Tbilisi).

Обжалование решения возможно в Апелляционной палате Сакпатенти в течение 3 месяцев с даты его публикации или в течение 1 месяца в Коллегии по административным делам Тбилисского городского суда (г. Тбилиси, Аллея Давида Агмашенебели 12-й км., №6).

PART A

A 23

(10) AP 2010 10555 A (51) Int. Cl. (2006)
A 23 L 1/211

(21) AP 2005 010555 (22) 2005 09 06

(71) BIOGREEN A/S (DK)
Jernbanegade 27, 6000 Kolding (DK)

(72) FÖGLEIN, Ferenc (HU)

(74) Tamaz Shilakadze

(85) 2008 03 04

(86) PCT/HU2005/000095, 2005 09 06

(54) **DEMUCILAGED FLAX SPROUTS AND
THEIR BY-PRODUCT, METHOD FOR
ITS AND USE THEREOF**

(57) There are provided demucilaged flax sprouts derived from flaxseeds freed of their mucilage, by-product obtained from them, method for its production and use, also the food additive, which contains the flax sprouts free from mucilage.

Claims: 8 independent

7 dependent

Tables: 2

(10) AP 2010 10555 A (51) Int. Cl. (2006)
A 23 L 1/211

(21) AP 2005 010555 (22) 2005 09 06

(71) БИОГРИН А/С (DK)

(72) Ференц Феглеин (HU)

(74) Тамаз Шилакадзе

(85) 2008 03 04

(86) PCT/HU2005/000095, 2005, 09 06

(54) **СВОБОДНЫЕ ОТ КЛЕЙКИХ
ВЕЩЕСТВ ПРОРОЩЕННЫЕ СЕМЕНА
ЛЬНА, ПОЛУЧЕННЫЙ ИЗ НИХ
ВТОРИЧНЫЙ ПРОДУКТ, СПОСОБ ИХ
ПОЛУЧЕНИЯ И ПРИМЕНЕНИЯ**

(57) Представлены свободные от клейких веществ пророщенные семена льна, полученный из них вторичный продукт, способ их получения и применения, также пищевая добавка, которая содержит свободные от клейких веществ пророщенные семена льна.

Пункты: 8 независ.

7 завис.

Таблицы: 2

A 23

(10) AP 2010 10699 A (51) Int. Cl. (2006)
A 23 L 1/328

A 23 B 4/027

(21) AP 2006 010699 (22) 2006 10 18

(31) 10 2005 050 723.9

(32) 2005 10 19

(33) DE

(71) STIFTUNG ALFRED-WEGENER-
INSTITUT FÜR POLAR- UND
MEERESFORSCHUNG (DE)
Am Handelshafen 12, 27570
Bremerhaven (DE)

(72) KÖHLER-GÜNTHER, Angela (DE)

(74) Tamara Kochlamazashvili

(85) 2008 05 19

(86) PCT/DE2006/001867, 2006 10 18

(54) **METHOD FOR TREATING OVULATED
EGGS OF AQUATIC ANIMALS AND
OVULATED EGGS PREPARED BY SAID
METHOD**

(57) A method comprises collecting ovulated eggs causing no harm to aquatic animals; for physiological stabilization of egg membrane and activation of ovoperoxidase the newly collected

ovulated eggs are treated exogenously by aqueous solution of hydrogen peroxide or calcium chloride, with this, hydrogen peroxide or calcium chloride are available in the form of a signal transduction molecule naturally occurring in the egg cell and preservation. The treated ovulated eggs of aquatic animals have hardened intercellular outer membrane cross-linked by protein glomus and built in nonreversibly by tyrosine molecules without the state of fertilization.

Claims: 2 independent

9 dependent

Fig.: 9

(10) AP 2010 10699 A (51) Int. Cl. (2006)

A 23 L 1/328

A 23 B 4/027

(21) AP 2006 010699 (22) 2006 10 18

(31) 10 2005 050 723.9

(32) 2005 10 19

(33) DE

(71) ШТИФТУНГ АЛЬФРЕД-ВЕГЕНЕР-ИНСТИТУТ ФЮР ПОЛАР-УНД МЕЕРЕСФОРШУНГ (DE)

(72) Ангела Келер-Гюнтер (DE)

(74) Тамара Кочламазашвили

(85) 2008 05 19

(86) PCT/DE2006/001867, 2006 10 18

(54) СПОСОБ ОБРАБОТКИ ОВУЛИРОВАННЫХ ЯИЦ ВОДНЫХ ЖИВОТНЫХ И ОВУЛИРОВАННЫЕ ЯЙЦА, ПОЛУЧЕННЫЕ ЭТИМ СПОСОБОМ

(57) Способ предусматривает сбор овулированных яиц без причинения вреда водным животным, для физиологической стабилизации мембраны яйца и активирования овопероксидазы только что собранные овулированные яйца обрабатывают экзогенно водным раствором пероксида водорода или хлорида кальция, при этом, пероксид водорода или хлорид кальция представлены в виде молекулы сигнальной трансдукции, присутствующей также в яйцеклетке естественным образом, и консервирование. Обработанные овулированные яйца водных животных имеют затвердевшую межклеточную наружную оболочку, сшиваемую клубками белков и встроенную необратимо молекулами тирозина без состояния оплодотворения.

Пункты: 2 независ.

9 завис.

Фиг.: 9



A 61

(10) AP 2010 10635 A (51) Int. Cl. (2006)

A 61 K 47/36

A 61 K 9/10

(21) AP 2008 010635 (22) 2008 04 10

(71) SHPS "RESEARCH CENTER OF MEDICAL POLYMERS AND BIOMATERIALS" (GE)

Kapanadzis K. 3, 0132, Tbilisi (GE)

(72) Ramaz Katsarava (GE);

George Tsitlanadze (GE);

Nugzar Nadirashvili (GE);

Mariam Kharabadze (GE);

Nelly Chichinadze (GE);

Nino Kebabze (GE)

(74) Nino Bakhtadze

(54) TRANSDERMAL DELIVERY SYSTEM ON THE BASIS OF FORM STABLE HYDROGELS

(57) Transdermal delivery system contains diclofenac sodium, dimethyl sulfide, diethylamine-hydrochloride, polysaccharide hydro gel and water.

Claims: 1 independent

2 dependent

(10) AP 2010 10635 A (51) Int. Cl. (2006)

A 61 K 47/36

A 61 K 9/10

(21) AP 2008 010635 (22) 2008 04 10

(71) ООО «ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР МЕДИЦИНСКИХ ПОЛИМЕРОВ И БИОМАТЕРИАЛОВ» (GE)

(72) Рамаз Кацарова (GE);

Георгий Цитланадзе (GE);

Нугзар Надирашвили (GE);

Мариам Харабадзе (GE);

Нелли Чичинадзе (GE);

Нино Кebabze (GE)

(74) Нино Бахтадзе

(54) СИСТЕМА ТРАНСДЕРМАЛЬНОЙ ПОДАЧИ НА ОСНОВЕ ФОРМОСТОЙКИХ ГИДРОГЕЛЕЙ

(57) Система трансдермальной подачи содержит натрий диклофенак, диметилсульфид, диэтиламидгидрохлорид, полисахаридный гидрогель и воду.

Пункты: 1 независ.

2 завис.

PART B

B 32

(10) AP 2010 10286 A (51) Int. Cl. (2006)
B 32 B 1/00

(21) AP 2006 010286 (22) 2006 02 24

(31) 60/656,254

(32) 2005 02 25

(33) US

(71) SUPERIOR GRAPHITE CO. (US)
10 South Riverside Plaza, Suite 1470,
Chicago, Illinois 60606 (US)

(72) WEINTRITT, Donald, J. (US);
ZALESKI, Peter (US);
FRANCOIS, Henry (FR);
WAWRZOS, Frank, A. (US)

(74) Shalva Gvaramadze

(85) 2007 09 25

(86) PCT/US2006/006460, 2006 02 24

(54) GRAPHITE COATING OF
PARTICULATE MATERIALS

(57) A coated particulate with a graphite-impregnated resin coating, which is selected from the following group: gravel sand, granular bentonite, ground Gilsonite, calcium carbonate, glass beads, rock wool, shredded paper, metal spheres, ceramic beads, nut hulls, ground rubber, plastic beads, muscovite mica, calcined petroleum coke, and perlite; as a binder it comprises one or more of a natural, synthetic, water-soluble, and organic resins, the graphite is selected from natural lamellar, synthetic or amorphous graphites.

Claims: 1 independent

11 dependent

Tables: 3

(10) AP 2010 10286 A (51) Int. Cl. (2006)
B 32 B 1/00

(21) AP 2006 010286 (22) 2006 02 24

(31) 60/656,254

(32) 2005 02 25

(33) US

(71) СЬЮПЕРИОР ГРАФАЙТ КО. (US)

(72) Дональд Дж. Уэйндрифт (US);
Питер Залески (US);
Хенри Франсис (FR);
Фрэнк А. Ваврзос (US)

(74) Шалва Гварамадзе

(85) 2007 09 25

(86) PCT/US2006/006460, 2006 02 24

(54) ГРАФИТОВОЕ ПОКРЫТИЕ ДЛЯ
МАКРОЧАСТИЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ

(57) Макрочастица с покрытием, импрегнированная графитом, которая выбрана из следующей группы: гравийный фильтровальный песок, гранулированный бетонит, грунтовый гильсонит, карбонат кальция, стеклянные гранулы, минеральная шерсть, обрезки бумаги,

металлические шарики, керамические шарики, ореховая скорлупа, грунтовая резиновая крошка, пластмассовые гранулы, мусковитная слюда, кальцинированный топливный кокс и перлит, в качестве связующего содержит одно или более природных, синтезированных, растворимых в воде или органических смол, графит выбран из природного чешуйчатого, синтетического или аморфного графитов.

Пункты: 1 независ.

11 завис.

Таблицы: 3

B 67

(10) AP 2010 10656 A (51) Int. Cl. (2006)
B 67 D 5/02

(21) AP 2006 010656 (22) 2006 09 25

(31) 1030018; 06010958.4

(32) 2005 09 23; 2006 05 28

(33) NL; EP

(71) DISPENSING TECHNOLOGIES B. V. (NL)
Grasberd 1, NL-5705 de Helmond (NL)

(72) MAAS, Wilhelmus, Johannes, Joseph (NL);
HURKMANS, Petrus, Lambertus,
Wilhelmus (NL); WIJK, Dominicus, Jan (NL)

(74) Shalva Gvaramadze

(85) 2008 04 22

(86) PCT/EP2006/009268, 2006 09 25

(54) METHOD AND ASSEMBLY FOR
DISPLACING A PRODUCT FROM A
FORM-RETAINING CONTAINER

(57) A method comprises displacing one or more products 8 from an assembly 1 by introducing the medium 15 therein to displace the product to be displaced. The assembly comprises a form-retaining container 2 for receiving the product to be displaced and which has an outflow opening 6 and means for introducing the medium for displacing the product from the container. The means for introducing the medium for displacing is mounted in such a way that it exerts the pressure with the force directed only towards the outflow opening. The means for introducing the displacement medium comprises a chamber 18, which is separated from the part 19 of the container by means of a flexible diaphragm 17. The assembly additionally has a dispensing adapter 30 connected to the container and a movable closure member 32.

Claims: 2 independent

28 dependent

Fig.: 20

(10) AP 2010 10656 A (51) Int. Cl. (2006)
B 67 D 5/02

(21) AP 2006 010656 (22) 2006 09 25

- (31) 1030018; 06010958.4
 (32) 2005 09 23; 2006 05 28
 (33) NL; EP
 (71) ДИСПЕНСИНГ ТЕКНОЛОДЖИС
 Б.В. (NL)
 (72) Вильгельмус Йоханнес Джозеф Маас (NL);
 Петрус Ламбертус Вильгельмус
 Хиуркманс (NL);
 Доминикус Ян Вейк (NL)
 (74) Шалва Гварамадзе
 (85) 2008 04 22
 (86) PCT/EP2006/009268, 2006 09 25

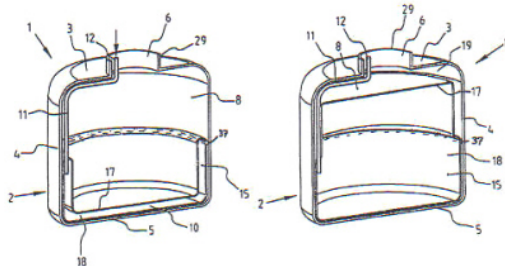
(54) **СПОСОБ И УСТРОЙСТВО ДЛЯ
 ВЫТЕСНЕНИЯ ПРОДУКТА ИЗ
 СОХРАНЯЮЩЕГО ФОРМУ
 КОНТЕЙНЕРА**

(57) Способ предусматривает вытеснение одного или более продукта 8 из устройства 1 путем подачи в нее среды 15 для вытеснения продукта, подлежащего вытеснению. Устройство содержит контейнер 2, имеющий способность сохранения формы для размещения в нем продукта, подлежащего вытеснению, и который имеет выходное отверстие 6 и средство для подачи среды для вытеснения продуктов из контейнера. Средство для подачи среды для вытеснения смонтировано так, что вызывает давление с силой, направленной только к выходному отверстию. Средство для подачи вытесняющей среды содержит камеру 18, которая отделена от части 19 контейнера эластичной диафрагмой 17. Устройство дополнительно содержит распределительный адаптер 30, связанный с контейнером вокруг выходного отверстия, и подвижный запорный элемент 32.

Пункты: 2 независ.

28 завис.

Фиг: 20



PART C

C 04

- (10) AP 2010 10485 A (51) Int. Cl. (2006)
 C 04 B 28/08
 C 04 B 38/08
 C 04 B 38/10
 C 04 B 7/153

- (21) AP 2008 010485 (22) 2008 01 24
 (71) JOINT-STOCK COMPANY "KARTULI
 POLADI" RUSTAVI METALLURGICAL
 WORKS (GE)
 Gagarinis k. 12, 3700, Rustavi (GE)
 (72) Vitaly Eligulashvili (GE);
 Michael Janikashvili (GE)

- (74) Givi Sibashvili
 (54) **SLAG-ALKALINE BINDING AGENT**
 (57) A slag-alkaline binding agent, which contains finely grained slag with specific surface (S ss.) 350-500 m²/kg, in the form of component: alkali - liquid glass with density of 1,3g/cm³ and with silica module n=1,5 and filler in the form of milled chamotte brick and finely grained ashes of drag-out, with the certain ratio of components, in mass%.
 Claims: 1 independent

- (10) AP 2010 10485 A (51) Int. Cl. (2006)
 C 04 B 28/08
 C 04 B 38/08
 C 04 B 38/10
 C 04 B 7/153

- (21) AP 2008 010485 (22) 2008 01 24
 (71) АО "КАРТУЛИ ПОЛАДИ" РУСТАВСКИЙ
 МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД (GE)
 (72) Виталий Элигулашвили (GE);
 Михаил Джаникашвили (GE)

- (74) Гиви Сибашвили
 (54) **ШЛАКОЩЕЛОЧНОЕ ВЯЖУЩЕЕ**
 (57) Шлакощелочное вяжущее, которое содержит мелкоразмолотый шлак с удельной поверхностью (S уд.) 350-500 м²/кг, в виде компонента щелочь – жидкое стекло с плотностью 1,3г/см³ и с силикатным модулем n=1,5, и наполнитель в виде молотого шамотного кирпича и мелкопомолотой золы уноса, с определенным соотношением компонентов, в масс.%.
 Пункты: 1 независ.

C 07

- (10) AP 2010 11240 A (51) Int. Cl. (2006)
 C 07 D 231/54
 C 07 D 401/04
 C 07 D 405/04
 C 07 D 493/04
 A 61 K 31/416
 A 61 K 31/416
 A 61 P 9/12

- (21) AP 2007 011240 (22) 2007 10 17
 (31) 60/863,606
 (32) 2006 10 31
 (33) US
 (71) PFIZER PRODUCTS INC. (US)

Eastern Point Road, Groton, CT 06340 (US)
 (72) ARHANCET, Graciela Barbieri (US);
 CHEN, Xiangyang (US);
 HOCKERMAN, Susan Landis (US);
 LONG, Scott, Allen (US);
 MAHONEY, Matthew, William (US);
 MEYERS, Marvin Jay (US);
 REITZ, David, Bruce (US);
 RICO, Joseph Gerace (US)

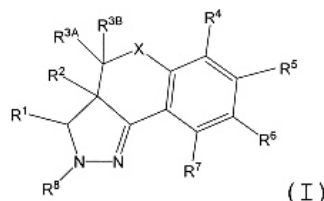
(74) Shalva Gvaramadze

(85) 2009 04 30

(86) PCT/IB2007/003207, 2007 10 17

(54) **PYRAZOLINE COMPOUNDS AS
 MINERALOCORTICOID RECEPTOR
 ANTAGONISTS**

(57) A compound of the formula (I),



(values R^1 , R^2 , R^{3A} , R^{3B} , R^4 , R^5 , R^6 , R^7 and R^8 are provided in the description), pharmaceutical composition containing them and use thereof for treatment of cardiovascular, renal, vascular disorders and liver function disorders.

Claims: 8 independent

12 dependent

(10) AP 2010 11240 A (51) Int. Cl. (2006)
 C 07 D 231/54
 C 07 D 401/04
 C 07 D 405/04
 C 07 D 493/04
 A 61 K 31/416
 A 61 K 31/4162
 A 61 P 9/12

(21) AP 2007 011240 (22) 2007 10 17

(31) 60/863,606

(32) 2006 10 31

(33) US

(71) ПФАЙЗЕР ПРОДАКТС ИНК. (US)

(72) Грасиела Барбиери Арансет (US);

Чэнь Ксянганг (US);

Сьюзен Ландис Хокермен (US);

Скотт Аллен Лонг (US);

Мэтью Уильям Махони (US);

Марвин Джей Мейерз (US);

Дэвид Брюс Рейтс (US);

Джозеф Джерас Рико (US)

(74) Шалва Гварамадзе

(85) 2009 04 30

(86) PCT/IB2007/003207, 2007 10 17

(54) **ПИРАЗОЛИНОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ
 КАК АНТАГОНИСТЫ МИНЕРАЛО-
 КОРТИКОИДНЫХ РЕЦЕПТОРОВ**

(57) Соединение формулы (I), (значения R^1 , R^2 , R^{3A} , R^{3B} , R^4 , R^5 , R^6 , R^7 и R^8 определены в описании), содержащая их фармацевтическая композиция и применение для лечения сердечно-сосудистых, почечных, сосудистых нарушений и нарушений функции печени.

Пункты: 8 независ.

12 завис.

(10) AP 2010 10671 A (51) Int. Cl. (2006)
 C 07 D 471/04
 A 61 K 31/519
 A 61 P 35/00
 C 07 D 211/86

(21) AP 2006 010671 (22) 2006 09 28

(31) 60/722,796; 60/836,886

(32) 2005 09 30; 2006 08 09

(33) US; US

(71) NOVARTIS AG (CH)

Lichstrasse, 35, CH-4056 Basel (CH)

(72) MACHAJEWSKI, Timothy, D. (US);

SHAFER, Cynthia, M. (US);

MCBRIDE, Christopher (US);

ANTONIOS-MCCREA, William (US);

DOUGHAN, Brandon, M. (US);

LEVINE, Barry, H. (US);

XIA, Yi (US);

MCKENNA, Maureen (US);

WANG, X. Michael (US);

MENDENHALL, Kris (US);

ZHOU, Yasheen (US);

GONG, Baoqing (US);

GU, Dan (US);

DOLAN, John (US);

TULINSKY, John (US);

BRINNER, Kristin (US);

GAO, Zhenhai (US);

POON, Daniel (US);

BARSANTI, Paul, A. (US);

LIN, Xiaodong (US);

COSTALES, Abran (US);

RICO, Alice (US);

BRAMMEIER, Nathan (US);

PICK, Teresa (US);

RENHOWE, Paul, A. (US)

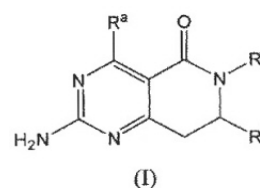
(74) Shalva Gvaramadze

(85) 2008 04 30

(86) PCT/US2006/038181, 2006 09 28

(54) **2-AMINO-7,8-DIHYDRO-6H-PYRIDO
 [4,3-D] PYRIMIDIN-5-ONES**

(57) A compound of the formula (I)



(values R, R^a and R^b are defined in the description), method for its production, pharmaceutical composition containing them and use thereof in medicine for treatment of cancer.

Claims: 10 independent
46 dependent

(10) AP 2010 10671 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 471/04
A 61 K 31/519
A 61 P 35/00
C 07 D 211/86

(21) AP 2006 010671 (22) 2006 09 28

(31) 60/722,796; 60/836,886

(32) 2005 09 30; 2006 08 09

(33) US; US

(71) НОВАРТИС АГ (СН)

(72) Тимоти Д. Мачаджевски (US);

Синтия Шафер (US);

Кристофер Макбрайд (US);

Уильям Антониос-Макреа (US);

Брэндон М. Дуган (US);

Бэрри Х. Левин (US);

Ии Ксиа (US);

Маурин Маккенна (US);

Х. Майкл Ванг (US);

Крис Менденхолл (US);

Яшин Жоу (СН); Баокинг Гонг (US);

Дэн Гу (СН); Джон Долан (US);

Джон Тулински (US);

Кристин Бриннер (US);

Жэнхай Гао (US);

Даниэл Пун (US);

Пол А. Барсанг (GB);

Ксиадонг Лин (US);

Абран Косталес (US);

Элис Рико (US);

Натан Брамейер (US);

Тереза Пик (US);

Пол А. Ренхоув (US)

(74) Шалва Гварамадзе

(85) 2008 04 30

(86) PCT/US2006/038181, 2006 09 28

(54) **2-АМИНО-7,8-ДИГИДРО-6Н-ПИРИДО
[4,3-*D*]ПИРИМИДИН-5-ОНЫ**

(57) Соединение формулы (I)

(значения R, R^a и R^b определены в описании), способ его получения, содержащая его фармацевтическая композиция и применение в медицине для лечения рака.

Пункты: 10 независ.

46 завис.

(10) AP 2010 11412 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 487/04
A 61 K 31/519
A 61 P 35/00

(21) AP 2008 011412 (22) 2008 01 25

(31) 60/888,433; 61/020,661

(32) 2007 02 06; 2008 01 11

(33) US; US

(71) PFIZER INC. (US)

235 East 42nd Street, New York, NY 10017 (US)

(72) BENNETT, Michael, John (US);

HUANG, Buwen (CN);

KUNG, Pei-Pei (US);

MENG, Jerry, Jialun (US);

NINKOVIC, Sacha (CA);

ZEHNDER, Luke, Raymond (US)

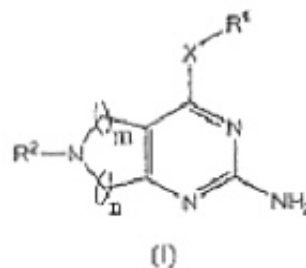
(74) Shalva Gvaramadze

(85) 2009 08 06

(86) PCT/IB2008/000200, 2008 01 25

(54) **2-АМИНО-5, 7-ДИГИДРО-6Н- ПИРОЛО
[3, 4-*D*] ПИРИМИДИН ДЕРИВАТИВЫ КАК
HSP-90 ИНГИБИТОРЫ ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ
РАКА**

(57) This invention refers to compounds of formula (I)



and pharmaceutically acceptable salts thereof, their synthesis, and their use as HSP-90 inhibitors

Claims: 4 independent

13 dependent

(10) AP 2010 11412 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 487/04
A 61 K 31/519
A 61 P 35/00

(21) AP 2008 011412 (22) 2008 01 25

(31) 60/888,433; 61/020,661

(32) 2007 02 06; 2008 01 11

(33) US; US

(71) ПФАЙЗЕР ИНК. (US)

(72) Майкл Джон Беннетт (US);

Бувен Хуанг (СН); Пэй-Пэй Кунг (US);

Джерри Джиалунь Мэнг (US);

Саша Нинкович (СН);

Люк Рэймонд Зендер (US)

(74) Шалва Гварамадзе

(85) 2009 08 06

(86) PCT/IB2008/000200, 2008 01 25

(54) **ПРОИЗВОДНЫЕ 2-АМИНО-5,7-
ДИГИДРО-6Н-ПИРОЛО[3,4-*D*]
ПИРИМИДИНА КАК
ИНГИБИТОРОВ HSP-90, ДЛЯ
ЛЕЧЕНИЯ РАКА**

(57) Представленное изобретение относится к соединениям формулы (I) и их фармацевтически

приемлемым солям, к их синтезу и применению в качестве ингибиторов HSP-90.

Пункты: 4 независ.
13 завис.

(10) AP 2010 10531 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 491/22
C 07 D 471/14
A 61 K 31/4745
A 61 P 35/00

(21) AP 2006 010531 (22) 2006 08 04

(31) 0508364

(32) 2005 08 05

(33) FR

(71) LES LABORATOIRES SERVIER (FR)
12, Place de la Défense, F-92415 Courbevoie
Cedex (FR)

(72) LAVIELLE, Gilbert (FR);
HAUTEFAYE, Patrick (FR);
PIERRE, Alain (FR);
HICKMAN, John (FR);
LEONCE, Stéphane (FR)

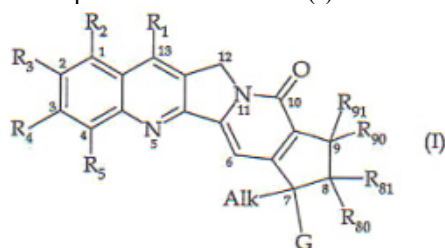
(74) Tamaz Shilakadze

(85) 2008 02 25

(86) PCT/FR2006/001901, 2006 08 04

(54) **NOVEL CAMPTOTHECIN ANALOGUES
COMPOUNDS, A METHOD FOR THE
PREPARATION THEREOF AND
PHARMACEUTICAL COMPOSITIONS
CONTAINING SAID COMPOUNDS**

(57) A compound of the formula (I)



values R₁, R₂, R₃, R₄, R₅, R₈₀, R₈₁, R₉₀, R₉₁, Alk and G are provided in the description, method for its production, pharmaceutical compositions on its base and use thereof for preparation of medicaments for treatment of cancer diseases.

Claims: 4 independent
12 dependent

(10) AP 2010 10531 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 491/22
C 07 D 471/14
A 61 K 31/4745
A 61 P 35/00

(21) AP 2006 010531 (22) 2006 08 04

(31) 0508364

(32) 2005 08 05

(33) FR

(71) ЛЕ ЛАБОРАТУАР СЕРВЬЕР (FR)

(72) Жильбер Лавьель (FR);

Патрик Отифе (FR);

Ален Пьер (FR);

Джон Хикман (GB);

Стефан Леонси (FR)

(74) Тамаз Шилакадзе

(85) 2008 02 25

(86) PCT/FR2006/001901, 2006 08 04

(54) **НОВЫЕ СОЕДИНЕНИЯ АНАЛОГОВ
КАМПТОТЕЦИНА, СПОСОБ ИХ
ПОЛУЧЕНИЯ И СОДЕРЖАЩИЕ ИХ
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЕ
КОМПОЗИЦИИ**

(57) Соединение формулы (I), значения R₁, R₂, R₃, R₄, R₅, R₈₀, R₈₁, R₉₀, R₉₁, Alk и G которых приведены в описании, способ их получения, фармацевтические композиции на их основе и их применение для приготовления медикаментов для лечения раковых заболеваний.

Пункты: 4 независ.

12 завис.

(10) AP 2010 11203 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 493/10

(21) AP 2006 011203 (22) 2006 12 21

(31) 2006/1041.1

(32) 2006 09 19

(33) KZ

(71) ADEKENOV, Sergazy
Mynzhasarovich (KZ)
Ul. Michurina, 4-21, Karaganda,
100019 (KZ)

(72) ADEKENOV, Sergazy
Mynzhasarovich (KZ)

(74) Kharuna Imnadze

(85) 2009 04 03

(86) PCT/KZ2006/000016, 2006 12 21

(54) **METHOD FOR PRODUCTION OF
HYDROCHLORIDE 1(10) BETA-EPOXY-
13-DIMETHYLAMINO-5,7 ALPHA,6,11
BETA (H)-GUAIA-3(4)-EN-6,12-OLIDE,
LYOPHILIZED ANTITUMOR
PREPARATION "ARGLABIN"**

(57) The extraction of the endemic plant (*Artemisia glabella* Kar. et Kir.) is effected by fluid carbon dioxide at pressure $150 \pm 2 - 10^5$ Pa and temperature $60^0 \pm 0,5^0C$, the purified extract is extracted by ethyl acetate to obtain campion, separation of the campion on individual components by method of preparative fluid chromatography with application of reversed phase C₁₈ to receive technical arglablin, at the synthesis of dimethylaminoarglablin hydrochloride technical arglablin is solved in acetonitrile at the weight ratio 1:10 with addition of dimethylammonium dimethylcarbamate in the molar ratio 1:1,62, with its subsequent purification, drying

and lyophilization of the obtained dimethylamino-arglabin hydrochloride.

Claims: 1 independent

(10) AP 2010 11203 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 D 493/10

(21) AP 2006 011203 (22) 2006 12 21

(31) 2006/1041.1

(32) 2006 09 19

(33) KZ

(71) АДЕКЕНОВ СЕРГАЗЫ
МЫНЖАСАРОВИЧ (KZ)

(72) АДЕКЕНОВ СЕРГАЗЫ
МЫНЖАСАРОВИЧ (KZ)

(74) Хатуна Имнадзе

(85) 2009 04 03

(86) PCT/KZ2006/000016, 2006 12 21

(54) СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ ГИДРО-
ХЛОРИДА 1(10) БЕТА-ЭПОКСИ-13-
ДИМЕТИЛАМИНО-5,7 АЛЬФА, 6, 11
БЕТА(Н)-ГВАЙ-3(4)-ЕН-6,12- ОЛИДА,
ЛИОФИЛИЗОВАННОГО, ПРОТИ-
ВООПУХОЛЕВОГО СРЕДСТВА
"АРГЛАБИН"

(57) Осуществляют экстрагирование полыни гладкой (*Artemisia glabella* Kar. et Kir) жидким диоксидом углерода при давлении $150 \pm 2 \cdot 10^5$ Па и температуре $60 \pm 0,5^\circ\text{C}$, экстрагирование очищенного экстракта этилацетатом с получением экстракта смолки, разделение смолки на индивидуальные компоненты с применением метода препаративной флюидной хроматографии с применением обращенной фазы C_{18} , с получением технического арглабина, синтез гидрохлорида диметиламиноарглабина растворением технического арглабина в ацетонитриле при массовом соотношении 1:10 с добавлением диметиламмонит диметилкарбамата в мольном соотношении 1:1,62, очистку, сушку и лиофилизацию полученного гидрохлорида диметиламиноарглабина. Пункты: 1 независ.

(10) AP 2010 10513 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 K 5/08

A 61 P 31/14

A 61 K 38/06

(21) AP 2006 010513 (22) 2006 07 14

(31) 60/700,764; 60/724,566

(32) 2005 07 20; 2005 10 07

(33) US; US

(71) MERCK SHARP AND DOHME CORP. (US)
126 East Lincoln Avenue, Rahway,
NJ 07065 (US)

(72) HOLLOWAY, M. Katharine (US);
LIVERTON, Nigel, J. (GB);
LUDMERER, Steven, W. (US);

MCCAULEY, John, A. (US);

OLSEN, David, B. (US);

RUDD, Michael, T. (US);

VACCA, Joseph, P. (US);

MCINTYRE, Charles, J. (US)

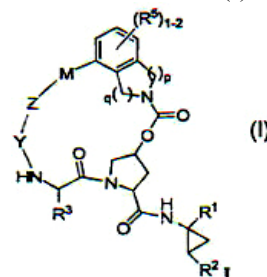
(74) Tamara Kochlamazashvili

(85) 2008 02 18

(86) PCT/US2006/027573, 2006 07 14

(54) HCV NS3 PROTEASE INHIBITORS

(57) A compound of the formula (I)



the values R^1 , R^2 , R^3 , R^5 , Z, Y and M are provided in the description or pharmaceutically acceptable salt thereof or hydrate, pharmaceutical compositions, combinations and use thereof for preparation of medicinal means for treatment of the hepatitis C virus.

Claims: 4 independent

13 dependent

(10) AP 2010 10513 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 K 5/08

A 61 P 31/14

A 61 K 38/06

(21) AP 2006 010513 (22) 2006 07 14

(31) 60/700,764; 60/724,566

(32) 2005 07 20; 2005 10 07

(33) US; US

(71) МЭРК ШАРП ЭНД ДОМЭ КОРП. (US)

(72) M. Катарин Холлвей (US);

Найджел Дж. Ливертон (GB);

Стивен У. Лудмерер (US);

Джон А. Маккол (US);

Дэвид Б. Олсен (US);

Майкл Т. Радд (US);

Джозеф П. Вакка (US);

Чарльз Дж. Макинтайр (US)

(74) Тамара Кочламазашвили

(85) 2008 02 18

(86) PCT/US2006/027573, 2006 07 14

(54) ИНГИБИТОРЫ HCV NS3 ПРОТЕАЗЫ

(57) Соединение формулы (I) значения R^1 , R^2 , R^3 , R^5 , Z, Y и M приведены в описании или его фармацевтически приемлемая соль или гидрат, фармацевтические композиции, комбинации и их применение для приготовления лекарственных средств для лечения вируса гепатита С.

Пункты: 4 независ.

13 завис.

(10) AP 2010 10338 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 K 16/28
A 61 K 39/395

(21) AP 2006 010338 (22) 2006 04 13

(31) 60/675,311

(32) 2005 04 26

(33) US

(71) PFIZER INC. (US)

235 East 42nd Street, New York,
NY 10017 (US)

(72) BAUER, Christopher Todd (US);

BOURNER, Maureen, Jeri (US);

BOYLE, Melanie (GB);

CASPERSON, Gerald Fries (US);

GRIGGS, David William (US);

HEAD, Richard David (US);

JOY, William Dean (US);

MAZZARELLA, Richard Allen (US);

MINTER, Ralph Raymond (GB);

MOFFAT, Mark Allen (US);

THIELE, Barrett Richard (US);

VANARSDALE, Todd Lee (US)

(74) Shalva Gvaramadze

(85) 2007 10 26

(86) PCT/IB2006/001053, 2006 04 13

(54) P-CADHERIN ANTIBODIES

(57) There provided the new recombinant human antibodies binding P-cadherin antigen or antigen-binding portions thereof that are characterized by improved index of binding. Said antibodies are characterized by amino acid sequence of sites defining the complementarity in VH and VL domains.

Claims: 3 independent

9 dependent

Fig.: 1

(10) AP 2010 10338 A (51) Int. Cl. (2006)
C 07 K 16/28
A 61 K 39/395

(21) AP 2006 010338 (22) 2006 04 13

(31) 60/675,311

(32) 2005 04 26

(33) US

(71) ПФАЙЗЕР ИНК. (US)

(72) Кристофер Тодд Бауэр (US);

Маурин Джери Борнер (US);

Мелани Бойл (GB);

Джеральд Фрис Касперсон (US);

Дэвид Уильям Григгс (US);

Ричард Дэвид Хед (US);

Уильям Дин Джой (US);

Ричард Аллен Маццарелла (US);

Ральф Реймонд Минтер (GB);

Марк Аллен Моффат (US);

Барретт Ричард Тиэли (US);

Тодд Ли Ванарсдейл (US)

(74) Шалва Гварамадзе

(85) 2007 10 26

(86) PCT/IB2006/001053, 2006 04 13

(54) АНТИТЕЛА ПРОТИВ Р-КАДГЕРИНА

(57) Представлены новые рекомбинантные человеческие антитела, связывающие антиген Р-кадгерин или их антигенсвязывающие части, которые характеризуются улучшенными показателями связывания. Указанные антитела охарактеризованы аминокислотными последовательностями участков, определяющих комплементарность в доменах VH и VL.

Пункты: 3 независ.

9 завис.

Фиг.: 1

C 12

(10) AP 2010 11575 A (51) Int. Cl. (2006)
C 12 H 1/16

(21) AP 2009 011575 (22) 2009 11 27

(71) Tamaz Megrelidze (GE)

Zandukelis k. 12, b.116 0108,

Tbilisi (GE);

Zurab Japaridze (GE)

Kekelidzis k. 23, b. 21, 0179,

Tbilisi (GE);

Tamara Mamatsashvili (GE)

Uznadzis k.4, 0102, Tbilisi (GE);

Givi Gugulashvili (GE)

Gldanis mas., III mkr., korp. 77, b.31, 0167,

Tbilisi (GE);

Eteri Sadagashvili (GE)

Molitis k. 59, 0192, Tbilisi (GE);

Sofiko Mgebrishvili (GE)

Kaloubnis k., korp. 36a, b.55, 0182,

Tbilisi (GE)

(72) Tamaz Megrelidze (GE);

Zurab Japaridze (GE);

Tamara Mamatsashvili (GE);

Givi Gugulashvili (GE);

Eteri Sadagashvili (GE);

Sofiko Mgebrishvili (GE)

(54) PASTEURIZER

(57) A pasteurizer contains a box, which by means of the partition placed in its central part 3, is divided into upper 5 and lower 6 sections. The upper section has a pipeline to supply cooling water with pull-on and removing gates 7 and 8, and the lower section - the pipeline for the working liquid with pull-on and removing gates 9 and 10. On the partition the heat exchange elements are rigidly fixed, which are placed in the upper and the lower sections of the box. The heat exchange elements are executed in the form of telescopic pipes 15, 16 and 17, thus the extreme pipes are connected with each other by spring 18 and their internal space is filled up with volatile working substance. The pasteurizer

is in addition provided with a glass wall 11 placed under the heat exchange elements and lamps 12 of infrared radiation.

Claims: 1 independent

Fig.: 1

(10) AP 2010 11575 A (51) Int. Cl. (2006) C 12 H 1/16

(21) AP 2009 011575 (22) 2009 11 27

(71) Тамаз Мегрелидзе (GE);
Зураб Джапаридзе (GE);
Тамара Мамацашвили (GE);
Гиви Гугулашвили (GE);
Этери Садагашвили (GE);
Софико Мгебришвили (GE)

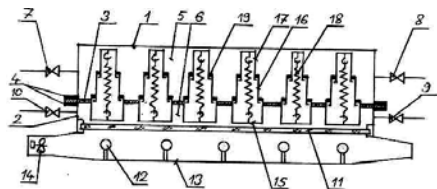
(72) Тамаз Мегрелидзе (GE);
Зураб Джапаридзе (GE);
Тамара Мамацашвили (GE);
Гиви Гугулашвили (GE);
Этери Садагашвили (GE);
Софико Мгебришвили (GE)

(54) ПАСТЕРИЗАТОР

(57) Пастеризатор содержит коробку, которая посредством размещенной в ее центральной части перегородки 3 разделена на верхнюю 5 и нижнюю 6 секции. Верхняя секция имеет трубопровод подачи охлаждающей воды с подводным и отводящим вентилями 7 и 8, а нижняя секция – трубопровод для обрабатываемой жидкости с подводным и отводящим вентилями 9 и 10. На перегородке жестко закреплены теплообменные элементы, которые размещены в верхней и нижней секциях коробки. Теплообменные элементы выполнены в виде телескопических труб 15, 16 и 17, при этом крайние трубы связаны друг с другом пружиной 18 и в их внутреннее пространство залит легколетучий рабочий агент. Пастеризатор дополнительно снабжен размещенной под теплообменными элементами стеклянной стенкой 11 и лампочками 12 инфракрасного излучения.

Пункты: 1 независ.

Фиг.: 1



C 30

(10) AP 2010 11208 A (51) Int. Cl. (2006) C 30 B 29/08

(21) AP 2009 011208 (22) 2009 04 08

(71) David Jishiashvili (GE)
Lado Asatiani St. 39, 0105, Tbilisi (GE);
Zeinab Shiolashvili (GE)
Irakli Abashudze St. 42, ap. 40, 0179,
Tbilisi (GE);
Nino Makhatadze (GE)
Goris raioni, sop. Mejvriskhevi, 1416 (GE);
Alexander Jishiashvili (GE)
Lado Asatiani St. 39, 0105, Tbilisi (GE);
Valerian Gobronidze (GE)
Varketili-3, 1 mkr., korp.16, b.11, 0163,
Tbilisi (GE)

(72) David Jishiashvili (GE);
Zeinab Shiolashvili (GE);
Nino Makhatadze (GE);
Alexander Jishiashvili (GE);
Valerian Gobronidze (GE)

(54) METHOD FOR PRODUCTION OF TETRAGONAL GERMANIUM NANOCRYSTALS

(57) A method provides placing germanium substrate into the quartz reactor, creating 10^{-3} torr vacuum in the reactor and feeding water hydrazine vapor. With the help of the heater the reactor content is heated to temperature (530-560) $^{\circ}$ C. In the result of interaction of the germanium substrate and water hydrazine vapor on the germanium substrate there is created germanium nitride nanowires and on its points – nanocrystalline spheres of tetragonal germanium surrounded by germanium dioxide.

Claims: 1 independent

Fig.: 4

(10) AP 2010 11208 A (51) Int. Cl. (2006) C 30 B 29/08

(21) AP 2009 011208 (22) 2009 04 08

(71) Давид Джишиашвили (GE);
Зейнаб Шиолашвили (GE);
Нино Махатадзе (GE);
Александр Джишиашвили (GE);
Валериан Гобронидзе (GE)

(72) Давид Джишиашвили (GE);
Зейнаб Шиолашвили (GE);
Нино Махатадзе (GE);
Александр Джишиашвили (GE);
Валериан Гобронидзе (GE)

(54) СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ НАНОКРИСТАЛЛОВ ТЕТРАГОНАЛЬНОГО ГЕРМАНИЯ

(57) Способ предусматривает помещение в кварцевый реактор подложки германия, создание в реакторе вакуума 10^{-3} тор и подачу пара водяного гидразина. С помощью нагревателя нагревают содержимое реактора до температуры (530-560) $^{\circ}$ C. В результате взаимодействия подложки германия и пара водяного гидразина создают на подложке германия нанопроволоки

нитрида германия и на их остриях нанокристаллические сферы тетрагонального германия, окруженные диоксидом германия.

Пункты: 1 независ.

Фиг.: 4

PART F

F 04

(10) AP 2010 10896 A (51) Int. Cl. (2006)

F 04 D 29/24

(21) AP 2007 010896 (22) 2007 01 23

(31) A228/2006

(32) 2006 02 14

(33) AT

(71) RIEGERBAUER, Hermann (AT)

Untergralla 20, A-8430

Leibnitz (AT)

(72) RIEGERBAUER, Hermann (AT)

(74) Tamara Kochlamazashvili

(85) 2008 09 12

(86) PCT/AT2007/000026, 2007 01 23

(54) **BLADE FOR TURBINE WHEEL**

(57) A blade for a turbine wheel 3 comprises, at least, two elements 4. There are provided two embodiments and the arrangement of said elements. The elements can be performed in the form of grillwork or separated from each other by spaces. The arrangement of the elements is also possible under the angle in respect to each other or with shifting. The elements may also have the curved form.

Claims: 1 independent

7 dependent

Fig.: 5

(10) AP 2010 10896 A (51) Int. Cl. (2006)

F 04 D 29/24

(21) AP 2007 010896 (22) 2007 01 23

(31) A228/2006

(32) 2006 02 14

(33) AT

(71) Херман Ригербауэр (АТ)

(72) Херман Ригербауэр (АТ)

(74) Тамара Кочламазашвили

(85) 2008 09 12

(86) PCT/AT2007/000026, 2007 01 23

(54) **ЛОПАСТЬ КОЛЕСА ТУРБИНЫ**

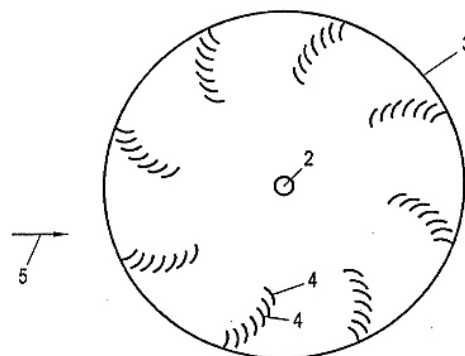
(57) Представлена лопасть колеса 3 турбины, содержащая по меньшей мере, два элемента 4. Предложены разные варианты выполнения и размещения указанных элементов. Элементы могут быть выполнены в виде решетчатой

конструкции или отделены друг от друга промежутками. Также возможно размещение элементов под углом относительно друг друга или со смещением. Элементы также могут иметь изогнутую форму.

Пункты: 1 независ.

7 завис.

Фиг.: 5



PATENTS FOR INVENTIONS

ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ

PART A

A 01

(11) P 2010 5129 B (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 3/46

(10) AP 2010 11121 A (44) 13(305)/2010

(21) AP 2009 011121

(22) 2009 02 20

(24) 2009 02 20

(73) Jemal Katsitadze (GE)
Ertso st. 4, ap.138, 0192, Tbilisi (GE);
Ivane Kapanadze (GE)
Grigol Peradzis k. 5¹, b. 501, 0131,
Tbilisi (GE);
Mikhail Bagrationi (GE)
Vazha-Pshavelas gamz. 67, b.85, 0186,
Tbilisi (GE);
Emzar Dzirkvadze (GE)
Giorgi Brtsqinvalas k. 41, b. 57, 0131,
Tbilisi (GE)

(72) Jemal Katsitadze (GE);
Ivane Kapanadze (GE);
Mikhail Bagrationi (GE);
Emzar Dzirkvadze (GE)

(54) PLOW WITH VARIABLE WIDTH OF
GRIPPER

(11) P 2010 5129 B (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 3/46

(10) AP 2010 11121 A (44) 13(305)/2010

(21) AP 2009 011121

(22) 2009 02 20

(24) 2009 02 20

(73) Джемал Кацитадзе (GE);
Иван Капанадзе (GE);
Михаил Багратиони (GE);
Эмзар Дзирквადзе (GE)

(72) Джемал Кацитадзе (GE);
Иван Капанадзе (GE);
Михаил Багратиони (GE);
Эмзар Дзирквადзе (GE)

(54) ПЛУГ С ИЗМЕНЯЕМОЙ ШИРИНОЙ
ЗАХВАТА

A 61

(11) P 2010 5131 B (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 36/00

(10) AP 2010 11405 A (44) 11(303)/2010

(21) AP 2009 011405

(22) 2009 08 03

(24) 2009 08 03

(73) Maya Giorgobiani (GE)
Shevardenidzis k. 5, b. 18, 0160, Tbilisi (GE);
Lali Mikaia (GE)
Shartavas k. 18a, b. 27, 0160, Tbilisi (GE)

(72) Maya Giorgobiani (GE);
Lali Mikaia (GE)

(54) MEANS FOR TREATMENT OF
INFLAMMATORY DISEASES OF
PARODENTIUM

(11) P 2010 5131 B (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 36/00
A 61 P 1/02

(10) AP 2010 11405 A (44) 11(303)/2010

(21) AP 2009 011405

(22) 2009 08 03

(24) 2009 08 03

(73) Майя Гиоргобиани (GE);
Лали Микая (GE)

(72) Майя Гиоргобиани (GE);
Лали Микая (GE)

(54) СРЕДСТВО ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ ВОСПА-
ЛИТЕЛЬНЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ
ПАРОДОНТА

PART B

B 02

(11) P 2010 5127 B (51) Int. Cl. (2006)
B 02 C 1/00

(10) AP 2010 10625 A (44) 13(305)/2010

(21) AP 2008 010625

(22) 2008 04 07

(24) 2008 04 07

(73) Vladimir Miruashvili (GE)
Dolidze str. 132, 0115, Tbilisi (GE)

(72) Vladimir Miruashvili (GE)

(54) CRUSHER

(11) P 2010 5127 B (51) Int. Cl. (2006)
B 02 C 1/00

(10) AP 2010 10625 A (44) 13(305)/2010

(21) AP 2008 010625

(22) 2008 04 07

(24) 2008 04 07

С 22 С 33/02

- (10) AP 2010 11133 A (44) 9(301)/2010
(21) AP 2009 011133
(22) 2009 03 04
(24) 2009 03 04
(73) Амиран Бакурадзе (GE);
Арчил Гачечиладзе (GE);
Давид Эбаноидзе (GE);
Георгий Лежава (GE);
Борис Маргиев (GE);
Анатолий Оклей (GE);
Мераб Ратишвили (GE);
Нодар Гвамберия (GE)
(72) Амиран Бакурадзе (GE);
Арчил Гачечиладзе (GE);
Давид Эбаноидзе (GE);
Георгий Лежава (GE);
Борис Маргиев (GE);
Анатолий Оклей (GE);
Мераб Ратишвили (GE);
Нодар Гвамберия (GE)
(54) **СПОСОБ НАНООКСИДНОЙ
АУСТЕНИТНОЙ МАРГАНЦЕВОЙ
ИЗНОСОСТОЙКОЙ ОТЛИВКИ**
-

PART F

F 02

- (11) **P 2010 5128 B** (51) **Int. Cl. (2006)**
F 02 B 75/36
F 02 B 71/04
(10) AP 2010 10892 A (44) 13(305)/2010
(21) AP 2008 010892
(22) 2008 09 19
(24) 2008 09 19
(73) Givi Chiaberashvili (GE)
Sagaredjo Region, Vill. Giorgitsminda,
3803 (GE)
(72) Givi Chiaberashvili (GE)
(54) **POWER-PLANT**

- (11) **P 2010 5128 B** (51) **Int. Cl. (2006)**
F 02 B 75/36
F 02 B 71/04
(10) AP 2010 10892 A (44) 13(305)/2010
(21) AP 2008 010892
(22) 2008 09 19
(24) 2008 09 19
(73) Гиви Чиаберашвили (GE)
(72) Гиви Чиаберашвили (GE)
(54) **СИЛОВАЯ УСТАНОВКА**
-

UTILITY MODELS

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

APPLICATIONS LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PATENT GRANTING DECISIONS

ЗАЯВКИ, ПО КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНЫ РЕШЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ПАТЕНТОВ

To appeal a decision is possible at Chamber of Appeal of Sakpatenti within 3 months from the publication or at The Board of Administrative Actions of Tbilisi City Court within a 1 month period. (Address: 12 km., №6, David Aghmashenebeli Kheivani, Tbilisi).

Обжалование решения возможно в Апелляционной палате Сакпатенти в течение 3 месяцев с даты его публикации или в течение 1 месяца в Коллегии по административным делам Тбилисского городского суда (г. Тбилиси, Аллея Давида Агмашенебели 12-й км., №6).

PART A

A 47

(10) AU 2010 11796 U (51) Int. Cl. (2006)
A 47 G 19/00
A 21 D 13/04

(21) AU 2010 011796 (22) 2010 05 14
(71) Murtaz Gumberidze (GE)
Navtlugis q.6, b.13, 0113, Tbilisi (GE)

(72) Murtaz Gumberidze (GE)

(74) Alexander Kartvelishvili

(54) CAPACITY FOR FOODSTUFF

(57) A capacity contains a hollow cylindrical case 1 with the bottom 2, a lateral wall 3 and a handle 4. On the external surface of the lateral wall of the capacity case there is, at least, one circular strengthening rib 5. The capacity is made of a corn flour and represents a suitable for meal item formed of the corn dough and baked.

Fig.: 1

(10) AU 2010 11796 U (51) Int. Cl. (2006)
A 47 G 19/00
A 21 D 13/04

(21) AU 2010 011796 (22) 2010 05 14

(71) Муртаз Гумберидзе (GE)

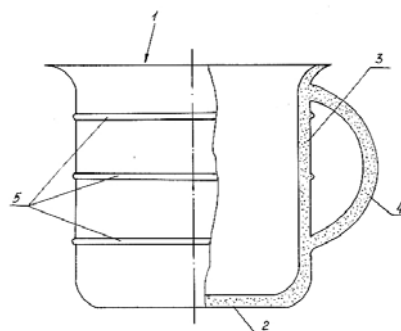
(72) Муртаз Гумберидзе (GE)

(74) Александр Картвелишвили

(54) ЕМКОСТЬ ДЛЯ ПИЩЕВЫХ
ПРОДУКТОВ

(57) Емкость содержит полый цилиндрический корпус 1 с дном 2, боковой стенкой 3 и ручкой 4. На наружной поверхности боковой стенки корпуса емкости имеется, по меньшей мере, одно кольцевое ребро 5 жесткости. Емкость изготовлена из кукурузной муки и представляет собой сформованное из кукурузного тес-

та и выпеченное, пригодное для еды, изделие.
Фиг.: 1



A 61

(10) AU 2010 11721 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00

(21) AU 2010 011721 (22) 2010 03 11

(71) SHPS "AVERSI-RATSIONALI" (GE)
Chirnakhulis St. 14, 0198, Tbilisi (GE)

(72) Malkhaz Kurtanidze (GE)

(74) Shalva Gvaramadze

(54) SIORAL RETARD TABLET

(57) A tablet comprises Metformin hydrochloride, Gumfis xanthan, microcrystalline cellulose, Hypromellose, colloidal silicon dioxide and magnesium stearate.

Claims: 1 independent

(10) AU 2010 11721 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00

(21) AU 2010 011721 (22) 2010 03 11

(71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)

(72) Малхаз Куртанидзе (GE)

(74) Шалва Гварамадзе

(54) **ТАБЛЕТКА СИОРАЛА РЕТАРДА**
 (57) Таблетка содержит гидрохлорид метформина, гумфис ксантана, микрокристаллическую целлюлозу, гипромелозу, коллоидный диоксид кремния и стеарат магния.
 Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11608 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2009 011608 (22) 2009 12 17
 (71) SHPS "AVERSI-RATSIONALI" (GE)
 Chirnakhulis St. 14, 0198,
 Tbilisi (GE)
 (72) Malkhaz Kurtanidze (GE)
 (74) Shalva Gvaramadze
 (54) **MAGITRON TABLET**
 (57) A tablet comprises hydroxine hydrochloride, magnesium carbonate, sorbitol, microcrystalline cellulose, and polyvinyl-pyrrolidone and magnesium stearate.
 Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11608 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2009 011608 (22) 2009 12 17
 (71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)
 (72) Малхаз Куртанидзе (GE)
 (74) Шалва Гварамадзе
 (54) **ТАБЛЕТКА МАГИТРОНА**
 (57) Таблетка содержит гидрохлорид гидрокси-на, карбонат магния, сорбитол, микрокристаллическую целлюлозу, и стеарат поливинил-пирролидона и магния.
 Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11655 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011655 (22) 2010 01 21
 (71) SHPS "AVERSI-RATSIONALI" (GE)
 Chirnakhulis St. 14, 0198, Tbilisi (GE)
 (72) Malkhaz Kurtanidze (GE)
 (74) Shalva Gvaramadze
 (54) **STERILE POWDER FOR PRODUCTION
 OF INJECTION SOLUTION
 "DARDUMBAKTI"**
 (57) Preparation comprises sodium Cefoperazone and sodium sulbactam.
 Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11655 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011655 (22) 2010 01 21
 (71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)

(72) Малхаз Куртанидзе (GE)

(74) Шалва Гварамадзе

(54) **СТЕРИЛЬНЫЙ ПОРОШОК ДЛЯ
 ПРИГОТОВЛЕНИЯ ИНЪЕКЦИОН-
 НОГО РАСТВОРА "ДАРДУМБАКТ"**

(57) Препарат содержит цефоперазон натрия и сульбактам натрия.

Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11656 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011656 (22) 2010 01 21
 (71) SHPS "AVERSI-RATSIONALI" (GE)
 Chirnakhulis St. 14, 0198,
 Tbilisi (GE)
 (72) Malkhaz Kurtanidze (GE)
 (74) Shalva Gvaramadze
 (54) **DOMINAL TABLET**
 (57) A tablet comprises a core containing Moxifloxacin hydrochloride, lactose, microcrystalline cellulose, sodium starch glycolate, Povidone, magnesium stearate and talc. The core is covered with the casing comprising dibutyl phthalate, red ferric oxide, titanium dioxide and Hypromellose.
 Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11656 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011656 (22) 2010 01 21
 (71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)
 (72) Малхаз Куртанидзе (GE)
 (74) Шалва Гварамадзе
 (54) **ТАБЛЕТКА ДОМИНАЛА**
 (57) Таблетка содержит сердцевину, содержащую гидрохлорид моксифлоксацина, лактозу, микрокристаллическую целлюлозу, гликолат крахмала натрия, повидон, стеарат магния и тальк. Сердцевина покрыта оболочкой, содержащей дибутилфталат, красный оксид железа, диоксид титана и гипромелозу.
 Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11657 U (51) Int. Cl. (2006)
 A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011657 (22) 2010 01 21
 (71) SHPS "AVERSI-RATSIONALI" (GE)
 Chirnakhulis St. 14, 0198,
 Tbilisi (GE)
 (72) Malkhaz Kurtanidze (GE)
 (74) Shalva Gvaramadze
 (54) **SEKNIL TABLET**
 (57) A tablet comprises a core comprising secnidazole, microcrystalline cellulose, colloidal silicon dioxide, Crospovidone, talc, magnesium stearate and optionally corn starch, and which is

covered with the mixture of agents forming the capsule.

Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11657 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011657 (22) 2010 01 21
(71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)
(72) Малхаз Куртанидзе (GE)
(74) Шалва Гварамадзе
(54) **ТАБЛЕТКА СЕКНИЛА**
(57) Таблетка содержит ядро, содержащее септидазол, микрокристаллическую целлюлозу, коллоидную двуокись кремния, кросповидон, тальк, стеарат магния и необязательно кукурузный крахмал, и которое покрыто смесью веществ, образующих оболочку.
Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11658 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011658 (22) 2010 01 21
(71) SHPS "AVERSI-RATSIONAL" (GE)
Chirnakhulis St. 14, 0198, Tbilisi (GE)
(72) Malkhaz Kurtanidze (GE)
(74) Shalva Gvaramadze
(54) **MAGENOL TABLET**
(57) A tablet comprises nimesulid, corn starch, magnesium stearate, microcrystalline cellulose, colloidal silicon dioxide, talc, aspartame, orange aromatizer and menthol aromatizer.
Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11658 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011658 (22) 2010 01 21
(71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)
(72) Малхаз Куртанидзе (GE)
(74) Шалва Гварамадзе
(54) **ТАБЛЕТКА МАГЕНОЛА**
(57) Таблетка содержит нимесулид, кукурузный крахмал, стеарат магния, микрокристаллическую целлюлозу, коллоидный диоксид кремния, тальк, аспартам, апельсиновый ароматизатор и ментоловый ароматизатор.
Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11720 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011720 (22) 2010 03 11
(71) SHPS "AVERSI-RATSIONAL" (GE)
Chirnakhulis St. 14, 0198, Tbilisi (GE)
(72) Malkhaz Kurtanidze (GE)
(74) Shalva Gvaramadze

**(54) THERAPEUTIC COMBINATION
"ULTSERONI" FOR TREATMENT OF
GASTROINTESTINAL DISEASES
CAUSED BY HELICOBACTER PYLORI**

(57) A combination comprises Lansoprazole, Clarithromycin and tinidazole.
Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11720 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 31/00**

(21) AU 2010 011720 (22) 2010 03 11
(71) ООО «АВЕРСИ-РАЦИОНАЛИ» (GE)
(72) Малхаз Куртанидзе (GE)
(74) Шалва Гварамадзе
(54) **ЛЕЧЕБНАЯ КОМБИНАЦИЯ
«УЛЬЦЕРОН» ДЛЯ ЛЕЧЕНИЯ
ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ
HELICOBACTER PYLORI**

(57) Комбинация содержит лансопризол, кларитромицин и тинидазол.
Пункты: 1 независ.

**(10) AU 2010 11547 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 36/00
A 61 K 31/00**

(21) AU 2009 011547 (22) 2009 11 06
(71) JOINT-STOCK COMPANY "GPC" (GE)
Marjanishvili St. 26, 0102, Tbilisi (GE)
(72) David Kiladze (GE);
Lela Gordadze (GE)
(74) David Zurabishvili
(54) **ANTI-COLD POWDER**
(57) The powder contains maleate chlorine phenylamine, hydrochloride phenylephrine, paracetamol, ascorbic acid, malic acid, sodium citrate dihydrate, dye, titanium dioxide, saccharose, aromatizer, calcium phosphate, citric acid and the extract selected from natural extracts of raspberry fruits *Rubus idaeus* L., leaves of green tea, hips *Rosa canina* L.
Claims: 1 independent

**(10) AU 2010 11547 U (51) Int. Cl. (2006)
A 61 K 36/00
A 61 K 31/00**

(21) AU 2009 011547 (22) 2009 11 06
(71) АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
"ДЖИ ПИ СИ" (GE)
(72) Давид Киладзе (GE);
Лела Гордадзе (GE)
(74) Давид Зурабишвили
(54) **ПОРОШОК ПРОТИВ ПРОСТУДЫ**
(57) Порошок содержит малеат хлорфенирамина, гидрохлорид фенилеприна, парацетамол,

аскорбиновую кислоту, яблочную кислоту, дигидрат цитрата натрия, краситель, диоксид титана, сахарозу, ароматизатор, фосфат кальция, лимонную кислоту и экстракт, выбранный из натуральных экстрактов плодов малины *Rubus idaeus* L., листьев зеленого чая, плодов шиповника *Rosa canina* L.

Пункты: 1 независ.

(10) AU 2010 11546 U (51) Int. Cl. (2006)

A 61 K 47/06

A 61 K 35/74

(21) AU 2009 011546 (22) 2009 11 06
(71) JOINT-STOCK COMPANY "GPC" (GE)
Marjanishvili St. 26, 0102, Tbilisi (GE)

(72) David Kiladze (GE);

Lela Gordadze (GE)

(74) David Zurabishvili

(54) **PROBIOTIC PREPARATION HAVING CAPSULE FORM**

(57) Preparation comprises the following microbes: *Bifidobacterium bifidum* L., *Bifidobacterium longum*, *Lactobacillus fermenti*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus acidophilus*, *E-coli* M17 and fruitoligosaccharide.

Claims: 1 independent

(10) AU 2010 11546 U (51) Int. Cl. (2006)

A 61 K 47/06

A 61 K 35/74

(21) AU 2009 011546 (22) 2009 11 06

(71) АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО

"ДЖИ ПИ СИ" (GE)

(72) Давид Киладзе (GE);

Лела Гордадзе (GE)

(74) Давид Зурабишвили

(54) **ПРОБИОТИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ, ИМЕЮЩИЙ КАПСУЛЬНУЮ ФОРМУ**

(57) Препарат содержит следующие микробы: *Bifidobacterium bifidum* L., *Bifidobacterium longum*, *Lactobacillus fermenti*, *Lactobacillus plantarum*, *Lactobacillus acidophilus*, *E-coli* M17 и фруктоолигосахарид.

Пункты: 1 независ.

PART G

G 01

(10) AU 2010 11735 U (51) Int. Cl. (2006)

G 01 V 3/00

G 01 V 3/10

(21) AU 2010 011735 (22) 2010 03 23

(71) Jemal Grigalashvili (GE)

Nutsubidzis Perd., IV mkr., korp. 15, b. 22,
0183, Tbilisi (GE)

(72) Jemal Grigalashvili (GE)

(54) **RADIO-METAL LOCATOR**

(57) The proposed radio-metal locator represents the automatic electronic arrangement for detection of metal subjects which can be used in field conditions. The radio-metal locator comprises an ac generator 1, an induction gauge 2, an alternating voltage amplifier 3, an amplitude detector 4, a constant component filter 5, a direct voltage amplifier 6, a standard voltage forming block 7, a comparison block 8, a logic circuit "and" 10, a microcontroller 11, an analog-digital converter 12, a voltage equalizer 13 and piezoceramic transducer 14. In the arrangement the microcontroller with a digital negative feedback is used. Technical result of utility model is simplification of the design, reduction of power consumption and improvement of operational parameters.

Claims: 1 independent

Fig.: 2

(10) AU 2010 11735 U (51) Int. Cl. (2006)

G 01 V 3/00

G 01 V 3/10

(21) AU 2010 011735 (22) 2010 03 23

(71) Джемал Григалашвили (GE)

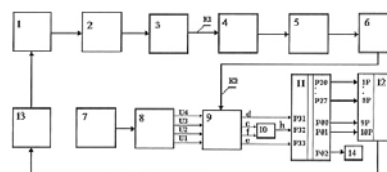
(72) Джемал Григалашвили (GE)

(54) **МЕТАЛЛОДЕТЕКТОР**

(57) Предложенный металлодетектор представляет собой автоматическое электронное устройство для обнаружения металлических предметов, применение которого возможно в полевых условиях. Металлодетектор содержит генератор переменного тока 1, индукционный датчик 2, усилитель переменного напряжения 3, амплитудный детектор 4, фильтр постоянной составляющей 5, усилитель постоянного напряжения 6, блок формирования эталонного напряжения 7, блок сравнения 8, логическую схему «И» 10, микроконтроллер 11, аналого-цифровой преобразователь 12, компенсатор напряжения 13 и пьезокерамический преобразователь 14. В устройстве использовано микроконтроллерное управление с цифровой отрицательной обратной связью. Технический результат полезной модели – упрощение конструкции, уменьшение потребляемой мощности и улучшение эксплуатационных показателей.

Пункты: 1 независ.

Фиг: 2



PATENTS FOR UTILITY MODELS

ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

PART A

A 01

**(11) U 2010 1638 Y (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 39/16**

(10) AU 2010 11469 U (44) 11(303)/2010
(21) AU 2009 011469
(22) 2009 09 11
(24) 2009 09 11

(73) Shalva Lepsveridze (GE)
Nutsbidze Str, 207, 0186 Tbilisi (GE);
Akaki Broladze (GE)
Didgori St. 17, vill. Digomi, 0126,
Tbilisi (GE)

(72) Shalva Lepsveridze (GE);
Akaki Broladze (GE)

**(54) ASSEMBLY FOR TILLAGE IN
VINEYARD ROW-SPACING**

**(11) U 2010 1638 Y (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 39/16**

(10) AU 2010 11469 U (44) 11(303)/2010
(21) AU 2009 011469
(22) 2009 09 11
(24) 2009 09 11

(73) Шалва Лепсверидзе (GE);
Акакий Броладзе (GE)

(72) Шалва Лепсверидзе (GE);
Акакий Броладзе (GE)

**(54) АГРЕГАТ ДЛЯ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ
В МЕЖДУРЯДЬЯХ ВИНОГРАДНИКА**

Tbilisi (GE);
Otar Asatiani (GE)
Ketevan Tsamebulis gamz. 65a, b. 13, 0144,
Tbilisi (GE);
Karmen Bodzashvili (GE)
Gamsakhurdias gamz. 15, b. 40, 0171,
Tbilisi (GE)

(72) Revaz Makharoblidze (GE);
Zurab Zhorzholiani (GE);
Nikoloz Buchukuri (GE);
Otar Asatiani (GE);
Karmen Bodzashvili (GE)

**(54) SOIL-CULTIVATING COMBINED
DEVICE**

**(11) U 2010 1637 Y (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 49/02
A 01 B 13/14**

(10) AU 2010 11375 U (44) 11(303)/2010
(21) AU 2009 011375
(22) 2009 07 17
(24) 2009 07 17

(71) Реваз Махароблидзе (GE);
Зураб Жоржوليани (GE);
Николоз Бучукури (GE);
Отар Асатиани (GE);
Кармен Бодзашвили (GE)

(72) Реваз Махароблидзе (GE);
Зураб Жоржوليани (GE);
Николоз Бучукури (GE);
Отар Асатиани (GE);
Кармен Бодзашвили (GE)

**(54) ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ
КОМБИНИРОВАННОЕ УСТРОЙСТВО**

**(11) U 2010 1637 Y (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 49/02
A 01 B 13/14**

(10) AU 2010 11375 U (44) 11(303)/2010
(21) AU 2009 011375
(22) 2009 07 17
(24) 2009 07 17

(73) Revaz Makharoblidze (GE)
Guramishvili Ave., 5b, ap. 65, 0192,
Tbilisi (GE);
Zurab Zhorzholiani (GE)
Didgori k. 70, sop. Dighomi, 0126,
Tbilisi (GE);
Nikoloz Buchukuri (GE)
Dighmis mas., V kvart., korp.24a, b. 11, 0159,

**(11) U 2010 1639 Y (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 51/00**

(10) AU 2010 11481 U (44) 13(305)/2010
(21) AU 2009 011481
(22) 2009 09 23
(24) 2009 09 23

(73) Bezhan Basilashvili (GE)
Didgori k. 72, b. 5, Sopeli Digomi, 0126,
Tbilisi (GE);
Dimitri Natroshvili (GE)
Mukhiani, II mkr., das. korp. 11, b. 36, 0172,
Tbilisi (GE);
Vladimir Miruashvili (GE)
Dolidzis k.132, 0171, Tbilisi (GE);

Zaza Makharoblidze (GE)
Didgoris k.64, sop. Dighomi, 0126,
Tbilisi (GE);
Igor Lagvilava (GE)
Nutsbidze perd., IV mkr, korp. 21, b. 29,
0183, Tbilisi (GE)

- (72) Bezhani Basilashvili (GE);
Dimitri Natroshvili (GE);
Vladimir Miruashvili (GE);
Zaza Makharoblidze (GE);
Igor Lagvilava (GE)

**(54) MULTIFUNCTIONAL TECHNICAL
MEANS FOR SMALL-SCALE
MECHANIZATION**

**(11) U 2010 1639 Y (51) Int. Cl. (2006)
A 01 B 51/00**

- (10) AU 2010 11481 U (44) 13(305)/2010
(21) AU 2009 011481
(22) 2009 09 23
(24) 2009 09 23

- (73) Бежан Басилашвили (GE);
Дмитрий Натрошвили (GE);
Владимир Мируашвили (GE);
Заза Махароблидзе (GE);
Игорь Лагвилава (GE)

- (72) Бежан Басилашвили (GE);
Дмитрий Натрошвили (GE);
Владимир Мируашвили (GE);
Заза Махароблидзе (GE);
Игорь Лагвилава (GE)

**(54) МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОЕ
ТЕХНИЧЕСКОЕ СРЕДСТВО ДЛЯ
МАЛОЙ МЕХАНИЗАЦИИ**

INDUSTRIAL DESIGNS

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

APPLICATIONS LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PATENT GRANTING DECISIONS

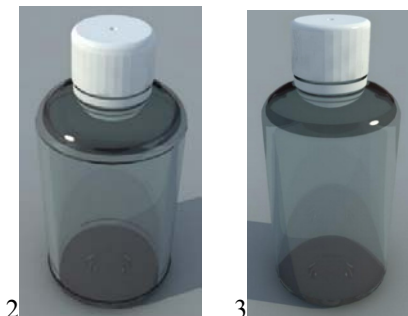
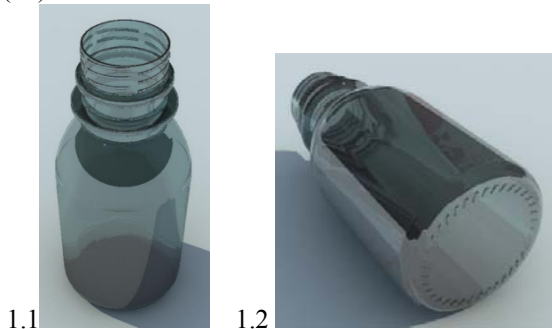
ЗАЯВКИ, ПО КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНЫ РЕШЕНИЯ О ВЫДАЧЕ ПАТЕНТОВ

To appeal a decision is possible at Chamber of Appeal of Sakpatenti within 3 months from the publication or at The Board of Administrative Actions of Tbilisi City Court within a 1 month period. (Address: 12 km., №6, David Aghmashenebeli Kheivani, Tbilisi).

Обжалование решения возможно в Апелляционной палате Сакпатенти в течение 3 месяцев с даты его публикации или в течение 1 месяца в Коллегии по административным делам Тбилисского городского суда (г. Тбилиси, Аллея Давида Агмашенебели 12-й км., №6).

(10) **AD 2010 612 S** (51) **09-01**
(21) AD 2010 000612 (22) 2010 06 22
(28) 3
(71) David Shikhiashvili (GE)
David Aghmasheneblis gamz. 38, 0102,
Tbilisi (GE)
(72) David Shikhiashvili (GE)
(54) **PET BOTTLE**

(10) **AD 2010 612 S** (51) **09-01**
(21) AD 2010 000612 (22) 2010 06 22
(28) 3
(71) Давид Шихиашвили (GE)
(72) Давид Шихиашвили (GE)
(54) **ПЭТ ФЛАКОН**
(55)



PATENTS FOR INDUSTRIAL DESIGNS ПАТЕНТЫ НА ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

(11) D 2010 444 S **(51) 32-00**
(10) AD 2010 586 S (44) 11(303)/2010
(21) AD 2010 000586
(22) 2010 01 21
(24) 2010 01 21
(18) 2015 01 21
(31) 001171128-0001; 001171128-0002
(32) 2009 10 06; 2009 10 06
(33) EM; EM
(73) MARS, INCORPORATED (US)
6885 ELM Street, McLean, Virginia
22101-3883 (US)
(72) Giles Giggins (GB);
Peter Robinson (GB)
(74) Guram Tsitsishvili
(54) **GRAPHIC CHARACTER**

(11) D 2010 444 S **(51) 32-00**
(10) AD 2010 586 S (44) 11(303)/2010
(21) AD 2010 000586
(22) 2010 01 21
(24) 2010 01 21
(18) 2015 01 21
(31) 001171128-0001; 001171128-0002
(32) 2009 10 06; 2009 10 06
(33) EM; EM
(73) МАРС, ИНКОРПОРЕЙТИД (US)
6885 Элм Стрит, Маклин, Вирджиния
22101-3883 (US)
(72) Джайлз Гиггинс (GB);
Питер Робинсон (GB)
(74) Гурам Цицишвили
(54) **ГРАФИЧЕСКИЙ СИМВОЛ**

TRADEMARKS

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

APPLICATIONS FILED UNDER THE NATIONAL PROCEDURE LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PATENT GRANTING DECISIONS

ЗАЯВКИ, ВНЕСЕННЫЕ СОГЛАСНО НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОЦЕДУРЕ, ПО
КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНЫ РЕШЕНИЯ О РЕГИСТРАЦИИ

To appeal a decision is possible at Chamber of Appeal of Sakpatenti within 3 months from the publication or at The Board of Administrative Actions of Tbilisi City Court within a 1 month period. (Address: 12 km., №6, David Aghmashenebeli Kheivani, Tbilisi).

Обжалование решения возможно в Апелляционной палате Сакпатенти в течение 3 месяцев с даты его публикации или в течение 1 месяца в Коллегии по административным делам Тбилисского городского суда (г. Тбилиси, Аллея Давида Агмашенебели 12-й км., №6).

(260) AM 2010 36504 A *
(210) AM 036504
(220) 2005 11 22
(731) SH.P.S "ASPHARMA" - SAQARTVELO
PHARMATSEVTULI KOMPANIA,
Shevchenkos q., 12, 0108, Tbilisi, Georgia
(540)

Mikotran
Микотран
მიკოტრანი

(591) Black, white
(531) 27.05.05-28.05.00-28.19.00-
(511) 5

(260) AM 2010 47964 A *
(210) AM 047964
(220) 2008 04 11
(731) SH.P.S "GLOBALFARMI",
Tamar Mefis gamz. 7/13, 0112, Tbilisi,
Georgia
(740) Giorgi Taktakishvili
(540)

სიმესპაზმილი
СИМЕСПАЗМИЛ
SIMESPASMIL

(591) Black, white
(511) 5

(260) AM 51383 A *
(210) AM 051383
(220) 2008 12 24

(731) SH.P.S "JI-PI-SI -AFTIAQI",
M. tsinamdzgvrvishvilis q.106, 0164, Tbilisi,
Georgia;
SAAQTSIO SAZOGADOEBA "JI PI SI",
Marjanishvilis q. 26, 0102, Tbilisi, Georgia
(740) Davit Zurabishvili
(540)



(591) White, red, golden, yellow
(531) 02.09.21-03.07.11-19.03.24-29.01.00-
(511) 5

(260) AM 2010 51384 A *
(210) AM 051384
(220) 2008 12 24
(731) SH.P.S "JI-PI-SI -AFTIAQI",
M. tsinamdzgvrvishvilis q.106, 0164, Tbilisi,
Georgia;
SAAQTSIO SAZOGADOEBA "JI PI SI",
Marjanishvilis q. 26, 0102, Tbilisi, Georgia
(740) Davit Zurabishvili

(540)



(591) White, red, black, grey
 (531) 03.11.07-25.01.01-27.05.05-27.05.21-
 28.19.00-29.01.00-
 (511) 5

(260) AM 2010 51386 A *
 (210) AM 051386
 (220) 2008 12 24
 (731) SH.P.S "JI-PI-SI -AFTIAQI",
 M. tsinamdzgvrishvilis q.106, 0164, Tbilisi,
 Georgia;
 SAAQTSIO SAZOGADOEBA "JI PI SI",
 Marjanishvilis q. 26, 0102, Tbilisi, Georgia
 (740) Davit Zurabishvili
 (540)



(591) White, red, black, grey
 (531) 03.11.07-25.01.01-27.05.05-27.05.21-
 28.19.00-29.01.00-
 (511) 5

(260) AM 2010 57090 A
 (210) AM 057090
 (220) 2010 02 25
 (731) SH.P.S "VERE PALASI",
 Quchishvilis q. 22/24, 0179, Tbilisi, Georgia
 (540)



სასტუმრო
 "ვერე პალასი"
 HOTEL
 "VERE PALACE"

(591) Black, white
 (531) 26.01.18-27.05.05-27.05.22-28.19.00-
 (511) 43

(260) AM 2010 57242 A
 (210) AM 057242
 (220) 2010 03 05
 (731) RECKITT BENCKISER HEALTHCARE
 (UK) LIMITED,
 Dansom Lane, Hull HU8 7DS,
 United Kingdom
 (740) Tamar Kochlamazashvili
 (540)

СУБОКСОН

(591) Black, white
 (511) 5

(260) AM 2010 57251 A
 (210) AM 057251
 (220) 2010 03 05
 (731) BETEK BOYA VE KIMYA SANAYI
 ANONIM ŞİRKETİ,
 Kaynarca, Kavakpınar Mah. Tandoğan Cad.
 Kocamezarlık Karşisi, Pendik-ISTANBUL,
 Turkey
 (740) Tamaz Shilakadze
 (540)

Fayfiks

(591) Black, white
 (531) 27.05.05-
 (511) 17

(260) AM 2010 57327 A
 (210) AM2010 057327
 (220) 2010 03 11
 (731) SAADVOKATO BIURO
 MIGRIAULI DA PARTNIOREBI,
 Kazbegis gamz. 24, 0177, Tbilisi, Georgia
 (740) Nugzar Qsovreli
 (540)



(591) Black, white
 (531) 27.05.21-28.19.00-
 (511) 45

(260) AM 2010 57328 A
 (210) AM 057328
 (220) 2010 03 11
 (731) SAADVOKATO BIURO
 MIGRIAULI DA PARTNIOREBI,
 Kazbegis gamz. 24, 0177, Tbilisi, Georgia

(740) Nugzar Qsovreli
(540)



(591) Black, white
(531) 27.05.11-27.05.21-28.19.00-
(511) 45

(260) AM 2010 57337 A
(210) AM 057337
(220) 2010 03 11
(731) SH.P.S "VEST INVESTI",
Tevdore Mgvdlis q. №27, 0154, Tbilisi,
Georgia
(740) Davit Imnadze
(540)



(591) Black, white, red
(531) 25.03.03-26.13.25-28.19.00-29.01.00-
(511) 21, 29, 30, 31, 32, 39, 40, 43

(260) AM 2010 57358 A
(210) AM 057358
(220) 2010 03 12
(731) GIORGI ABESADZE,
Kakabetis q.62, 0148, Tbilisi, Georgia
(540)



(591) Black, white
(531) 28.19.00-29.01.00-
(511) 30

(260) AM 2010 57361 A
(210) AM 057361
(220) 2010 03 12
(731) SH.P.S NERGETA,
1-li Gujaretis 88a, 0144, Tbilisi, Georgia
(540)



(591) Green, red, black, white

(531) 10.03.01-26.01.06-28.19.00-29.01.00-
(511) 31

(260) AM 2010 57369 A
(210) AM 057369
(220) 2010 03 15
(731) NOVARTIS AG,
4002 Basel, Switzerland
(740) Shalva Gvaramadze
(540)

БИНОКРИТ

(591) Black, white
(511) 5

(260) AM 2010 57370 A
(210) AM 057370
(220) 2010 03 15
(731) NOVARTIS AG,
4002 Basel, Switzerland
(740) Shalva Gvaramadze
(540)

ЗАРСИО

(591) Black, white
(511) 5

(260) AM 2010 57393 A
(210) AM 057393
(220) 2010 03 16
(731) NOVARTIS AG,
4002 Basel, Switzerland
(740) Shalva Gvaramadze
(540)

ОМНИТРОП

(591) Black, white
(511) 5

(260) AM 2010 57419 A
(210) AM 057419
(220) 2010 03 17
(731) SH.P.S „GVINADZE DA PARTNIOREBI“,
Kote Afkhazis q. №44, 0105, Tbilisi, Georgia
(540)



(591) Sky-blue, grey
(531) 24.17.09-26.04.09-26.11.07-27.05.05-
29.01.00-
(511) 45

(260) AM 2010 57420 A
 (210) AM 057420
 (220) 2010 03 17
 (731) SH.P.S „GVINADZE DA PARTNIOREBI“,
 Kote Afkhazis q. №44, 0105, Tbilisi,
 Georgia

(540)
QUALITY MAKES DIFFERENCE
 (591) Grey
 (531) 27.05.05-
 (511) 45

(260) AM 2010 57423 A
 (210) AM 057423
 (220) 2010 03 17
 (731) SH.P.S „EI-BI-SI FARMATSIA“,
 Lisis tba 1, 0177, Tbilisi, Georgia
 (740) Ana Bochorishvili
 (540)



(591) Black, white
 (531) 02.01.01-02.01.02-26.01.14-27.05.05-
 28.19.00-
 (511) 5

(260) AM 2010 57424 A
 (210) AM 057424
 (220) 2010 03 18
 (731) PAYLESS SHOESOURCE WORLDWIDE,
 INC.,
 Jayhawk Towers, 700 SW Jackson Street,
 Suite 202, Topeka, KS 66603, USA
 (740) Tamaz Shilakadze
 (540)

ZOE & ZAC

(591) Black, white
 (531) 27.05.05-
 (511) 3

(260) AM 2010 57433 A
 (210) AM 057433
 (220) 2010 03 19
 (310) 61028/2009 (reg. N593309)
 (320) 2009 10 06
 (330) CH
 (731) PHILIP MORRIS PRODUCTS S. A.,

Quai Jeanrenaud 3, 2000 Neuchâtel,
 Switzerland
 (740) Shalva Gvaramadze
 (540)

BE >

(591) Black, white
 (531) 26.03.23-27.05.23-
 (511) 41

(260) AM 2010 57435 A
 (210) AM 057435
 (220) 2010 03 19
 (731) "HARRINGTON DEVELOPMENT INC.",
 Arango-Orillac Bldg. East 54 th street,
 Panama
 (740) Givi Akopashvili
 (540)

BILLIONAIRE

(591) Black, white
 (511) 34

(260) AM 2010 57527 A
 (210) AM 057527
 (220) 2010 03 26
 (731) SH.P.S „TBILISIS SATRANSPORTO
 KOMPANIA“,
 Vagzlis moedani №2, 0112, Tbilisi, Georgia
 (740) Gvanca Gogelashvili
 (540)



(591) Red, white
 (531) 26.04.07-29.01.00-
 (511) 39

(260) AM 2010 57530 A
 (210) AM 057530
 (220) 2010 03 26
 (731) SH.P.S "GEOPLANTI",
 Sofeli Rukhi, 2100, Zugdidis raioni, Georgia
 (540)



(591) Black, white
 (531) 02.01.01-27.05.05-

(511) 30

(260) AM 2010 57531 A
 (210) AM 057531
 (220) 2010 03 26
 (731) GROLSCH INTERNATIONAL B.V.,
 Brouwerslaan 1, 7548 XA Enschede,
 Netherlands
 (740) Khatuna Imnadze
 (540)

AMSTERDAM NAVIGATOR

(591) Black, white
 (531) 27.05.05-
 (511) 32

(260) AM 2010 57532 A
 (210) AM 057532
 (220) 2010 03 29
 (731) SS „SILQNETI“,
 Tsinamdzgvishvilis q.95, 0107, Tbilisi,
 Georgia
 (740) Giorgi Taktakishvili
 (540)

SilkNet
 სილქნეტი
СилкНет

(591) Black, white
 (511) 38

(260) AM 2010 57533 A
 (210) AM 057533
 (220) 2010 03 29
 (731) KONSTANTINE ZHGENTI,
 I. Abashidzis №62, Bina 10, 0162, Tbilisi,
 Georgia
 (540)



(591) Black, white
 (531) 07.01.09-26.01.12-26.01.22-28.19.00-
 (511) 29

(260) AM 2010 57534 A
 (210) AM 057534
 (220) 2010 03 29
 (731) AVON INTERNATIONAL OPERATIONS,
 INC.,

1345 Avenue of the Americas, New York,
 New York 10105-0196, USA

(740) Shalva Gvaramadze
 (540)

LIZ EARLE

(591) Black, white
 (511) 3, 5, 16

(260) AM 2010 57535 A
 (210) AM 057535
 (220) 2010 03 30
 (731) PIOLA S.N.C. DI F.E.S. CARNIATO,
 Via Carlo Alberto №11, 31100 Treviso, Italy
 (740) Giorgi Meipariani
 (540)

PIOLA

(591) Black, white
 (511) 43

(260) AM 2010 57729 A
 (210) AM 057729
 (220) 2010 04 19
 (731) JAPAN TOBACCO INC.,
 2-2-1, Toranomom, Minato-ku, Tokyo, Japan
 (740) Shalva Gvaramadze
 (540)



(591) White, red, another tone blue
 (531) 13.01.20-26.04.22-26.11.13-27.05.24-
 29.01.13-
 (511) 41

REGISTERED TRADEMARKS

ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

(111) M 2010 020931 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2009 52187 A
(220) 2009 02 13
(732) Shps "ALIANS KOR"
Kandelakis q.37, 0160, Tbilisi

(111) M 2010 020932 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 53227 A
(220) 2009 05 04
(732) Shps "VAINMEN"
Gudiashvilis q. 11; Georgia

(111) M 2010 020933 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 54057 A
(220) 2009 07 03
(732) Mamuka Chikhladze
Digmis mas., VI kvart., korp. 10, b.28, 0159,
Tbilisi, Georgia

(111) M 2010 020934 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 54378 A
(220) 2009 07 29
(732) STAATLICHES HOFBRAUHAUS
IN MUNCHEN
Hofbrauallee 1, D-81829 Munchen; Germany

(111) M 2010 020935 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 55208 A
(220) 2009 10 19
(732) WYETH
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
07940, USA

(111) M 2010 020936 R
(151) 2010 11 25

(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 55209 A
(220) 2009 10 19
(732) WYETH
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
07940, USA

(111) M 2010 020937 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 55210 A
(220) 2009 10 19
(732) WYETH
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
07940, USA

(111) M 2010 020938 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 55211 A
(220) 2009 10 19
(732) WYETH
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
07940, USA

(111) M 2010 020939 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 55212 A
(220) 2009 10 19
(732) WYETH
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
07940, USA

(111) M 2010 020940 R
(151) 2010 11 25
(181) 2020 11 25
(260) AM 2010 55213 A
(220) 2009 10 19
(732) WYETH
Five Giralda Farms, Madison, New Jersey
07940, USA

(111) M 2010 020941 R
(151) 2010 11 25

(181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55214 A
 (220) 2009 10 19
 (732) Shps "AVR-ASIA"
 Davit Agmasheneblis 108, 0102, Georgia

(111) M 2010 020942 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55451 A
 (220) 2009 10 30
 (732) General Motors LLC
 300 Renaissance Center, City of Detroit,
 State of Michigan 48265-3000, USA

(111) M 2010 020943 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55452 A
 (220) 2009 10 30
 (732) General Motors LLC
 300 Renaissance Center, City of Detroit,
 State of Michigan 48265-3000, USA

(111) M 2010 020944 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55455 A
 (220) 2009 10 30
 (732) EXXON MOBIL CORPORATION
 A New Jersey corporation
 5959 Las Colinas Boulevard, Irving, Texas,
 USA

(111) M 2010 020945 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55488 A
 (220) 2009 11 02
 (732) JAPAN TOBACCO INC.
 2-2-1, Toranomom, Minato-ku, Tokyo, Japan

(111) M 2010 020946 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55587 A
 (220) 2009 11 05
 (732) Shps "EVROPULI SKOLA"
 Al. Kazbegis gamz. N34a, 0160, Tbilisi, GE

(111) M 2010 020947 R
 (151) 2010 11 25

(181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55609 A
 (220) 2009 11 05
 (732) Shps "DIZAINKOMPLEQSI"
 Nikeas q. me-3 chikhi N5, 4600,
 Kutaisi, GE

(111) M 2010 020948 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55629 A
 (220) 2009 11 06
 (732) JOHNSON & JOHNSON
 A New Jersey Corporation
 One Johnson & Johnson Plaza,
 New Brunswick, New Jersey,
 08933-7001, USA

(111) M 2010 020949 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55630 A
 (220) 2009 11 06
 (732) Ss Kompania "MEDINSERVI"
 Dgebuadzis q.1, 0102, Tbilisi, GE

(111) M 2010 020950 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55631 A
 (220) 2009 11 06
 (732) Ss Kompania "MEDINSERVI"
 Dgebuadzis q.1, 0102, Tbilisi, GE

(111) M 2010 020951 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55632 A
 (220) 2009 11 06
 (732) Ss Kompania "MEDINSERVI"
 Dgebuadzis q.1, 0102, Tbilisi, GE

(111) M 2010 020952 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55655 A
 (220) 2009 11 10
 (732) Shps "DASAQMEBIS SAAGENTO
 EICHARI"
 Il. Chavchavadzis gamz. 35a, b.69, 0179,
 Tbilisi, GE

(111) M 2010 020953 R
 (151) 2010 11 25
 (181) 2020 11 25
 (260) AM 2010 55680 A
 (220) 2009 11 11
 (732) Shps "POLZUG INTERMODAL"
 Agmasheneblis q.N47, 4400, Poti, GE

(111) M 2010 020954 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55103 A
 (220) 2009 10 07
 (732) MARS, INCORPORATED
 6885 ELM Street, McLean, Virginia
 22101-3883; USA

(111) M 2010 020955 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55118 A
 (220) 2009 10 12
 (732) S.s. "JI PI SI"
 Marjanishvilis q.26, 0102, Tbilisi, GE;
 Sh.P.S. "JI PI SI - APTIAQI"
 M. Tsinamdzgvrishvilis q., 106, 0164,
 Tbilisi, GE

(111) M 2010 020956 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55119 A
 (220) 2009 10 12
 (732) S.s. "JI PI SI"
 Marjanishvilis q.26, 0102, Tbilisi, GE;
 Sh.P.S. "JI PI SI - APTIAQI"
 M. Tsinamdzgvrishvilis q., 106, 0164,
 Tbilisi, GE

(111) M 2010 020957 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55246 A
 (220) 2009 10 21
 (732) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH
 Carl-Bosch-Strasse 38, Ludwigshafen;
 Germany

(111) M 2010 020958 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55247 A

(220) 2009 10 21
 (732) BASF AGRO TRADEMARKS GMBH
 Carl-Bosch-Strasse 38, Ludwigshafen;
 Germany

(111) M 2010 020959 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55433 A
 (220) 2009 10 30
 (732) BRITISH AMERICAN TOBACCO
 (BRANDS) INC. (A Delaware corporation)
 2711 Centerville Road, Suite 300,
 Wilmington, Delaware 19808; USA

(111) M 2010 020960 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55434 A
 (220) 2009 10 30
 (732) DUNHILL TOBACCO OF
 LONDON LIMITED
 1A St James's Street, London SW1A 1EF,
 United Kingdom

(111) M 2010 020961 R
 (151) 2010 11 30
 (181) 2020 11 30
 (260) AM 2010 55633 A
 (220) 2009 11 06
 (732) TWENTIETH CENTURY FOX FILM
 CORPORATION
 A corporation existing under the laws
 of the State of Delaware
 10201 West Pico Boulevard, Los Angeles,
 California 90035; USA

TRADEMARKS REGISTERED ACCORDING TO THE ACCELERATED PROCEDURE

ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ ПО УСКОРЕННОЙ ПРОЦЕДУРЕ

To file an appeal on request of the registration cancelling is possible at Chamber of Appeal of Sakpatenti within 3 months from the publication.

Внесение иска с требованием об аннулировании регистрации возможно в Апелляционной палате Сакпатенти в течение 3 месяцев с даты ее публикации.

(111) M 2010 20929 R
(151) 2010 11 19
(181) 2020 11 19
(260) AM 2010 60295 A
(220) 2010 11 16
(732) HARRINGTON DEVELOPMENT INC.
Arango-Orillac Bldg., East 54th street;
Panama
(740) Givi Akopashvili
(540)

4D

(591) Black-white
(511) 34

(111) M 2010 20930 R
(151) 2010 11 19
(181) 2020 11 19
(260) AM 2010 60296 A
(220) 2010 11 16
(732) Sh.p.s. "MATRIXSI"
E. Takaishvili St., 80, 6000, Batumi, GE
(740) Givi Akopashvili
(540)



(591) Black-white
(531) 01.01.10-01.03.15-19.03.03-25.01.01-
28.19.00-
(511) 34

INTERNATIONAL TRADEMARKS LAID OPEN FOR THE PURPOSE OF TAKING PROTECTION GRANTING DECISIONS

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ПО КОТОРЫМ ВЫНЕСЕНЫ РЕШЕНИЯ О ПРЕДОСТАВЛЕНИИ ОХРАНЫ

To appeal a decision is possible at Chamber of Appeal of Sakpatenti within 3 months from the publication or at The Board of Administrative Actions of Tbilisi City Court within a 1 month period. (Address: 12 km., №6, David Aghmashenebeli Kheivani, Tbilisi).

Обжалование решения возможно в Апелляционной палате Сакпатенти в течение 3 месяцев с даты его публикации или в течение 1 месяца в Коллегии по административным делам Тбилисского городского суда (г. Тбилиси, Аллея Давида Агмашенебели 12-й км., №6).

(260) AM 37110 A *
(800) 868974
(731) Janssen Pharmaceutica N.V.
Turnhoutseweg 30, B- 2340 Beerse, Belgium

(540)

SIMPONI

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 39659 A *
(800) 889691
(731) Ogame e-solutions AB
Centralplan 19, SE-111 20 STOCKHOLM,
Sweden

(540)



CasinoRoom.com

(591) Black, white
(511) 09, 28, 41

(260) AM 47314 A *
(800) 949885
(731) Wipro Limited
Doddakannelli, Sarjapur Road Bangalore
560035, Karnataka, India

(540)

WIPRO

(591) Black, white
(511) 07, 09, 12, 16, 35, 42

(260) AM 49164 A *
(800) 964584
(731) ACER INCORPORATED

7 F, N137 Sec. 2, Chien-Kuo N Rd.,
Taipei, Taiwan, China
(540)

VERITON

(591) Black, white
(511) 09

(260) AM 49564 A *
(800) 966089
(731) VESUVIUS FRANCE SA
68 rue Paul Deudon, F-59750 FEIGNIES,
France

(540)

SOLAR

(591) Black, white
(511) 09, 11, 21

(260) AM 50729 A *
(800) 975613
(731) Janssen Pharmaceutica NV
Turnhoutseweg 30, B-2340 BEERSE,
Belgium

(540)



(591) Red, blue
(511) 05

(260) AM 51725 A *
(800) 965300
(731) BIAL-PORTELA & CA, S.A.
Avenida de Siderurgia Nacional, P-4785-457
SÃO MAMEDE DO CORONADO,
Portugal

(540)

ZEBINIX

(591) Black, white
(511) 03, 05, 42

(260) AM 2010 56915 A
(800) 984051
(731) Henkel AG & Co. KGaA
Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf,
Germany

(540)

Cool Impact

(591) Black, white
(511) 03

(260) AM 2010 57148 A
(800) 1027675
(731) satimex QUEDLINBURG
Handelsgesellschaft mbH
Groß Orden 19, 06484 Quedlinburg,
Germany

(540)

satimex

(591) Black, white
(511) 31

(260) AM 2010 57149 A
(800) 1027685
(731) Obschestvo s ogranichennoi
otvetstvennostiyu "Eurostandart"
structure, 1, la maison 11, Irkutskaya, la rue
RU-107497 Moscou, Russian Federation

(540)

incap

(591) Black, white
(511) 07, 11, 20, 21, 32, 33

(260) AM 2010 57151 A
(800) 1027756
(731) GRINDEKS
Akciju sabiedrība; Krustpils iela 53,
LV-1057 Rīga, Latvia

(540)



(591) Light yellow, yellow, blue and white
(511) 05

(260) AM 2010 57152 A
(800) 1027773
(731) Zakrytoe aktsionernoe obshchestvo
"ATARDO"
ul. Profsoyuznaya 3, RU-117036 Moscow,
Russian Federation

(540)



(591) Black, white, brown, gray and beige
(511) 29, 30, 31, 32, 33, 35

(260) AM 2010 57153 A
(800) 1027802
(731) PERFETTI VAN MELLE S.P.A.
Via XXV Aprile 7, I-20020 Lainate MI, Italy

(540)



(591) White, yellow, orange, red, light blue, blue,
grey and fuchsia
(511) 30

(260) AM 2010 57154 A
(800) 1027825
(731) Henkel AG & Co. KGaA
Henkelstrasse 67, 40589 Düsseldorf,
Germany

(540)



(591) Red and white
(511) 16

(260) AM 2010 57155 A
(800) 1027844
(731) Intel Corporation;
2200 Mission College Boulevard,
Santa Clara, CA 95052, USA

(540)

APPUP

(591) Black, white
(511) 09, 35, 42

(260) AM 2010 57157 A
(800) 1027875
(731) LONG SHENG OFFICE FURNITURE
CO., LTD.
Shatou Yingming Industrial Zone, Jiujiang
Town, Nanhai, Foshan Guangdong Province,
China

(540)

LONSHINE

(591) Black, white
(511) 20

(260) AM 2010 57159 A
(800) 1027909
(731) DE GRISOGONO S.A.
176bis, Route de Saint-Julien, CH-1228
Plan-les-Ouates, Switzerland

(540)

FUSO QUADRATO

(591) Black, white
(511) 14

(260) AM 2010 57160 A
(800) 1027912
(731) Actelion Pharmaceuticals Ltd.
Gewerbstrasse 16, CH-4123 Allschwil,
Switzerland

(540)

ZAVESCA

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57161 A
(800) 1027930
(731) PRAMAC S.P.A.
Località il Piano I-53031 CASOLE D'ELSA
(SI), Italy

(540)



(591) Black, white
(511) 07, 12

(260) AM 2010 57162 A
(800) 1027937
(731) Aktsionerne tovarystvo zakrytogo typu
"Kharkivska biskvitna fabryka";
vul. Lozivska, 8, Kharkiv 61017, Ukraine

(540)

**ЗОЛОТОЙ РАЧОК
ЗОЛОТИЙ РАЧОК**

(591) Black, white
(511) 30

(260) AM 2010 57195 A
(800) 861171
(731) UCB PHARMA, S.A.
60, Allée de la Recherche, B-1070
BRUXELLES, Belgium

(540)

СИМЗИЯ

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57270 A
 (800) 155588
 (731) BAYER SCHERING PHARMA AG
 Muellerstrasse 178, 13353 Berlin, Germany
 (540)

Urografin

(591) Black, white
 (511) 01, 05

(260) AM 2010 57271 A
 (800) 223905
 (731) AMAZONEN-WERKE H. DREYER GMBH
 & Co KG
 49205 GASTE, Post Hasbergen, Germany
 (540)



(591) Black, white
 (511) 07

(260) AM 2010 57272 A
 (800) 236659
 (731) Novartis AG
 CH-4002 Bâle, Switzerland
 (540)

TAVEGYL

(591) Black, white
 (511) 01, 05

(260) AM 2010 57273 A
 (800) 237789
 (731) Gödecke GmbH
 Pfizerstrasse 1, 76139 Karlsruhe, Germany
 (540)

HÄMUN

(591) Black, white
 (511) 05

(260) AM 2010 57274 A
 (800) 377233
 (731) Continental Automotive GmbH
 Vahrenwalder Straße 9, 30165 Hannover,
 Germany
 (540)

KIENZLE

(591) Black, white
 (511) 09, 16

(260) AM 2010 57275 A
 (800) 399584
 (731) Richter Gedeon Nyrt.;
 Gyömroi út 19-21, H-1103 Budapest,
 Hungary
 (540)

KONTUREX

(591) Black, white
 (511) 05

(260) AM 2010 57276 A
 (800) 495145
 (731) Ansell Limited;
 Victoria Gardens, Level 3/678 Victoria St.,
 Richmond VIC 3121, Australia
 (540)

ANSELL

(591) Black, white
 (511) 10

(260) AM 2010 57277 A
 (800) 543945
 (731) H.E.P. Reinders;
 Zelen 35 NL-5981 PM PANNINGEN,
 Netherlands
 (540)

REINDERS

(591) Black, white
 (511) 31

(260) AM 2010 57278 A
 (800) 641087
 (731) BAUTECH Sp. z o.o.;
 ul. Staszica 25, PL-05-500 PIASECZNO,
 Poland
 (540)



(591) red, black and white
 (511) 19, 37, 42

(260) AM 2010 57279 A
 (800) 675577
 (731) LABORATOIRES EXPANSCIECE;
 10 Avenue de l'Arche, F-92419 Courbevoie,
 France

(540)



(591) Blue, light blue, white
(511) 03

(260) AM 2010 57280 A
(800) 754140
(731) Novartis Vaccines and Diagnostics GmbH
Emil-Von-Behring Straße 76, 35041
Marburg, Germany

(540)

RABIVAC

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57281 A
(800) 773596
(731) FROMAGERIES BEL
16, boulevard Malesherbes, F-75008 Paris,
France

(540)

(591) Red, green
(511) 29

(260) AM 2010 57282 A
(800) 867154
(731) LABORATOIRES EXPANSCIENCE
10, avenue de l'Arche, F-92400
COURBEVOIE, France

(540)

MUSTELA

(591) Black, white
(511) 03

(260) AM 2010 57283 A
(800) 873907
(731) Spilne pidpryemstvo z inozemnymy
investyziamy tovarystvo z obmegenou
vidpovidalnistu "Kiparis";
vul. Chkalova, 12, m. Dnipropetrovsk 49000,
Ukraine

(540)



(591) Black, white
(511) 33

(260) AM 2010 57293 A
(800) 1028905
(731) Koninklijke Philips Electronics N.V.
Groenewoudseweg 1, NL-5621 BA
Eindhoven, Netherlands

(540)

(591) Black, white
(511) 09

(260) AM 2010 57351 A
(800) 357456
(731) FIDIA FARMACEUTICI S.p.A
Via Ponte della Fabbrica, 3/A, I-35031
ABANO TERME (PD), Italy

(540)

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57439 A
(800) 1030520
(731) GROUPE FRANCK PROVOST
COIFFURE SAS
133 rue du Faubourg Saint Honoré, F-75008
PARIS, France

(540)

FABIO SALSA PLAISIR

(591) Black, white
(511) 09, 16, 35, 41

(260) AM 2010 57457 A
(800) 1030756
(731) Oticon A/S;
Kongebakken 9, DK-2765 Smørum,
Denmark

(540)

OTICON

(591) Black, white
(511) 09, 10, 35, 44

(260) AM 2010 57458 A
(800) 1030757
(731) EUROLIANCE LIMITED
79 Limpsfield Road Sanderstead, Surrey
CR2 9LB, United Kingdom

(540)
EUROLIANCE

(591) Black, white
(511) 35, 37, 45

(260) AM 2010 57460 A
(800) 1030775
(731) Fenicia S.p.A.
Piazza Cavour, 3, I-20121 Milano (MI), Italy

(540)
STIRATISSIMA

(591) Black, white
(511) 25

(260) AM 2010 57461 A
(800) 1030791
(731) OY ONLY JUICES SOCIEDAD
LIMITADA UNIPERSONAL Barcellona,
succursale di Chiasso
Via Motta 18, CH-6830 Chiasso,
Switzerland

(540)



(591) Black, white
(511) 30, 31, 32, 33

(260) AM 2010 57463 A
(800) 1030794
(731) Zentiva, k.s.;
U Kabelovny 130, CZ-102 37 Praha
10 - Dolní Měcholupy, Czech Republic

(540)
RIZAGREN

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57464 A
(800) 1030798
(731) Duraine SA
Rue de Chêne-Bougeries 26, c/o Oswald
Bregy, Avocat, CH-1224 Chêne-Bougeries,
Switzerland

(540)

СВЕТ

(591) Black, white
(511) 14

(260) AM 2010 57465 A
(800) 1030799
(731) Duraine SA
Rue de Chêne-Bougeries 26, c/o Oswald
Bregy, Avocat, CH-1224 Chêne-Bougeries,
Switzerland

(540)



(591) Black, white
(511) 14

(260) AM 2010 57466 A
(800) 1030830
(731) ALCATEL LUCENT
54 rue La Boétie, F-75008 PARIS, France

(540)
OMNIPCX

(591) Black, white
(511) 09, 38, 42

(260) AM 2010 57467 A
(800) 1030831
(731) Didier Arthaud;
259 rue Saint-Denis, F-75002 PARIS,
France

(540)

66°30

(591) Black, white
(511) 03, 25, 30

(260) AM 2010 57468 A
(800) 1030852
(731) Zdesenko Andrei
str. Novokrims'kay, 1/23, Dnipropetrovs'k
49059, Ukraine

(540)



(591) Black, white
(511) 03, 04, 05, 06, 08, 11, 16, 17, 21, 22

(260) AM 2010 57471 A
(800) 1030857
(731) Electrosuisse,
SEV Verband für Elektro-, Energie- und
Informationstechnik; Luppenstrasse 1,
CH-8320 Fehraltorf, Switzerland

(540)



(591) Black, white
(511) 07, 09, 11, 37

(260) AM 2010 57472 A
(800) 1030867
(731) Jinhua Youngman Automobile
Manufacturing Co., Ltd.
M-09 Zone, Industrial Area, Jinhua 321000
Zhejiang, China

(540)



(591) Black, white
(511) 12

(260) AM 2010 57473 A
(800) 1030881
(731) Japan Tobacco Inc.
2-2-1 Toranomon, Minato-ku, Tokyo, Japan

(540)



(591) Black, white
(511) 34

(260) AM 2010 57476 A
(800) 1030904
(731) ANTONIO NADAL, S.A.

Avda. Príncipes de España, 3, E-07141
MARRATXI (Balears), Spain

(540)



(591) Light green, green, bright green,
white, gold, brown
(511) 33

(260) AM 2010 57477 A
(800) 1030923
(731) TRUCKTECHNIC S.A.
Rue Haute Claire 1, ZI Des hauts Sarts,
B-4041 HERSTAL, Belgium

(540)



(591) Black, white
(511) 07, 12, 37

(260) AM 2010 57478 A
(800) 1030924
(731) DSM IP Assets B.V.
Het Overloon 1, NL-6411 TE Heerlen,
Netherlands

(540)

DYNEEMA(591) Black, white
(511) 09, 10

(260) AM 2010 57479 A

(800) 1030925

(731) TRUCKTECHNIC S.A.

Rue Haute Claire 1, ZI Des hauts Sarts,
B-4041 HERSTAL, Belgium

(540)

TRUCKTECHNIC(591) Black, white
(511) 07, 12, 37

(260) AM 2010 57482 A

(800) 1030928

(731) BTICINO S.P.A.

Via Messina 38, I-20154 MILANO, Italy

(540)

AXOLUTE Etéris(591) Black, white
(511) 09

(260) AM 2010 57483 A

(800) 1030935

(731) GIORGIO ARMANI S.P.A.

Milan, Swiss Branch Mendrisio; Via Penate
4, CH-6850 Mendrisio, Switzerland

(540)

(591) Black, white
(511) 03, 09, 12, 14, 16, 18, 24, 25, 26, 28, 35

(260) AM 2010 57484 A

(800) 1030948

(731) Obschestvo s ogranitchennoy

otvetstvennostiu "Slavyanka plus";
ul. 1 Konnoy Armii, d.65, Stari Oskol,
RU-309506 Region de Belgorod,
Russian Federation

(540)

ПРОСТО ЧУДО

(591) Black, white

(511) 30

(260) AM 2010 57485 A

(800) 1030976

(731) Salomon Automation Gesellschaft m.b.H.;
Friesachstrasse 15, A-8114 Friesach, Austria

(540)

WAMAS

(591) Black, white

(511) 09, 42

(260) AM 2010 57490 A

(800) 1030980

(731) ENERGETIX GmbH & Co KG;

Franz-Kirsten-Str. 1, 55411 Bingen,
Germany

(540)

EX

(591) Black, white

(511) 09, 21, 25

(260) AM 2010 57491 A

(800) 1030981

(731) ENERGETIX GmbH & Co KG;

Franz-Kirsten-Str. 1, 55411 Bingen,
Germany

(540)

MAGNAWELL

(591) Black, white

(511) 09, 14, 21, 25

(260) AM 2010 57493 A

(800) 1030990

(731) Columbia Sportswear Company;

14375 NW Science Park Drive, Portland,
OR 97229, USA

(540)



(591) Black, white

(511) 35

(260) AM 2010 57494 A

(800) 1030998

(731) OYNURDEN KİMYA SANAYİ TİCARET
ANONİM ŞİRKETİ;Cihangir Mahallesi Işıklar Cad. Yol Sokak N11
Haramidere AVCILAR-İSTANBUL, Turkey

(540)



(591) Black, white
(511) 01

(260) AM 2010 57495 A
(800) 1031001
(731) Scott USA Limited
7 New Street, St. Peter Port, Guernsey GY1
4BZ, United Kingdom

(540)

SCOTT

(591) Black, white
(511) 12, 18, 25, 28

(260) AM 2010 57496 A
(800) 1031019
(731) Chen Er Fa
No. 7 Baizaoping, Baixikou Village, Fukou
Town, Shaxian 365504 Fujian Province,
China

(540)



BEARBOBBY

(591) Black, white
(511) 25

(260) AM 2010 57498 A
(800) 1031043
(731) Shalak Natallia
Eduardovna k. 15, korp. 1, d.55, ul. Yakuba
Kolasa 220000 Minsk, Belarus

(540)



(591) Black, white
(511) 03

(260) AM 2010 57517 A
(800) 836722
(731) Caspian Consulting Corporation;
Geneva Place, Waterfront Drive, PO Box
3469, Road Town Tortola, British Virgin
Islands

(540)



(591) Burgundy and white
(511) 01, 02, 29, 30, 35, 40, 42

(260) AM 2010 57518 A
(800) 839060
(731) ELATA SALVATORE
NICOLAZZO S.R.L.
Via Matino, 66, I-73042 CASARANO, Italy

(540)

ELATA

(591) Black, white
(511) 25

(260) AM 2010 57521 A
(800) 895735
(731) Zastrogin Oleg Youryevitch
kv. 27, k. 3, d. 17, oul. D. Bednogo,
RU-123423 MOSKVA, Russian Federation

(540)



(591) White, red, light blue and blue
(511) 07, 08, 09

(260) AM 2010 57522 A
(800) 936389
(731) BIOTA BITKISEL ILAC VE KOSMETIK
LABORATUARLARI A.S.
Mehmet Akif Mahallsi Baris, Caddesi,
Yucedag Sokak, No. 15, Umraniye
ISTANBUL (Turkey), Turkey

(540)

biomeen(591) Black, white
(511) 03(260) AM 2010 57523 A
(800) 954437
(731) N.V. Organon
Kloosterstraat 6, NL-5349 AB Oss,
Netherlands

(540)

БРАЙДАН(591) Black, white
(511) 05(260) AM 2010 57524 A
(800) 975647
(731) Xiamen Chaolong Import and
Export Co., Ltd.;
1203A Huiteng Building, No. 321 Jiahe
Road, Xiamen Fujian, China

(540)

longer(591) Black, white
(511) 18(260) AM 2010 57525 A
(800) 975811
(731) Xiamen Chaolong Import and
Export Co.,
Ltd. 1203A Huiteng Building, N321 Jiahe
Road, Xiamen Fujian, China

(540)

SHOESTAR(591) Black, white
(511) 25(260) AM 2010 57526 A
(800) 980591
(731) NOVARTIS AG
CH-4002 Basel, Switzerland

(540)

Тасигна(591) Black, white
(511) 05(260) AM 2010 57536 A
(800) 1031110
(731) Cerberus Capital Management, L.P.
299 Park Avenue New York, NY 10171,
USA

(540)

CERBERUS(591) Black, white
(511) 36(260) AM 2010 57537 A
(800) 1031111
(731) Cerberus Capital Management, L.P.
299 Park Avenue New York, NY 10171,
USA

(540)

(591) Black, white
(511) 36(260) AM 2010 57538 A
(800) 1031124
(731) Sorinel Cont
Gheorghe Pop de Basesti, 2, 420173 Bistrita
(Nasaud), Romania

(540)

ANION(591) Black, white
(511) 05, 35(260) AM 2010 57539 A
(800) 1031127
(731) Otkrytoye aktsionernoye obshchestvo
"Efimoe"
ul. Frunze 2, g. Alekseevka, RU-309850
Belgorodskaya obl., Russian Federation

(540)



(591) Palette of green colors, olive-green,

yellow, white and red
(511) 29, 30, 31, 32, 35, 43

(260) AM 2010 57541 A
(800) 1031150
(731) ITALGELATINE S.P.A.
S.S. Alba Bra', 201, I-12069 SANTA
VITTORIA D'ALBA (CN), Italy

(540)

ATOGE

(591) Black, white
(511) 29

(260) AM 2010 57542 A
(800) 1031158
(731) GeoEye Imagery Collection Systems Inc.
21700 Atlantic Boulevard Dulles,
VA 20166, USA

(540)

GEOEYE

(591) Black, white
(511) 09, 16, 41, 42

(260) AM 2010 57543 A
(800) 1031168
(731) ANA GIDA İHTİYAC MADDELERİ
SANAYİ VE TİCARET ANONİM
ŞİRKETİ;
İcerenkoy, P.T.T. Hastanesi Yani,
Umut Sok. No: 12 Kadıkoy-Istanbul, Turkey

(540)

SEZAI ÖMER
MADRA

(591) Black, white
(511) 29

(260) AM 2010 57545 A
(800) 1031178
(731) Georgia-Pacific S.à.r.l.
25, route d'Esch, L-1470 Luxembourg,
Luxembourg

(540)



(591) Black, white
(511) 16

(260) AM 2010 57546 A
(800) 1031248
(731) BETEK BOYA VE KİMYA SANAYİ
ANONİM ŞİRKETİ
Kaynarca, Kavakpınar Mah. Tandogan Cad.
Kocamezarlık Karşısı Pendik - İSTANBUL,
Turkey

(540)



(591) Black, white, red, yellow, green,
blue, orange, brown
(511) 02

(260) AM 2010 57547 A
(800) 1031276
(731) Alvogen IP Co S.a.r.l.
rue Erasme, L-2082 Luxembourg,
Luxembourg

(540)

NORWICH

(591) Black, white
(511) 40, 42

(260) AM 2010 57548 A
(800) 1031281
(731) BIOFUTURA PHARMA S.p.A.
Via Pontina Km. 30,400, I-00040 POMEZIA
(Roma), Italy

(540)

FLEBINEC

(591) Black, white
(511) 05, 29, 30

(260) AM 2010 57549 A
(800) 1031282
(731) Barilla G. e R. Fratelli - Società per Azioni
Via Mantova, 166, I-43100 Parma (PR), Italy

(540)

Barilla

(591) Black, white
(511) 05, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 43

(260) AM 2010 57551 A
(800) 1031283
(731) AZIENDE CHIMICHE RIUNITE
ANGELINI FRANCESCO
A.C.R.A.F. S.p.A.
Viale Amelia, 70, I-00181 ROMA, Italy

(540)
TANTUM PROTECT NASAL

(591) Black, white
(511) 03, 05

(260) AM 2010 57552 A
(800) 1031310
(731) Alvogen IP Co S.a.r.l.;
rue Erasme, L-2082 Luxembourg,
Luxembourg

(540)
ALVOGEN

(591) Black, white
(511) 05, 42

(260) AM 2010 57553 A
(800) 1031337
(731) Pelikan Vertriebsgesellschaft
mbH & Co. KG;
Werftstrasse 9, 30163 Hannover, Germany

(540)
Geha

(591) Black, white
(511) 02, 09, 16

(260) AM 2010 57554 A
(800) 1031354
(731) DELL INC.
ONE DELL WAY, RR1-33 ROUND ROCK,
TX 78682, USA

(540)
EQUALLOGIC

(591) Black, white
(511) 09

(260) AM 2010 57555 A
(800) 1031361
(731) FEEDBACK TRAYER, S.L.
C.C. Monteclaro, local 16, POZUELO DE
ALARCON (Madrid), Spain

(540)

REVIDOX

(591) Black, white
(511) 03

(260) AM 2010 57571 A
(800) 1031672
(731) GIORGIO ARMANI S.P.A.,
Milan, Swiss Branch Mendrisio;
Via Penate 4, CH-6850 Mendrisio,
Switzerland

(540)

AJ

(591) Black, white
(511) 03, 08, 09, 14, 16, 18, 20, 21, 24, 25, 26, 28,
34, 35, 42

(260) AM 2010 57572 A
(800) 1031673
(731) RĪGAS PIENA KOMBINĀTS, A/S
Bauskas Iela 180, LV-1004 Riga, Latvia

(540)



(591) Dark blue, light blue, yellow, white
and brown

(511) 29, 30

(260) AM 2010 57573 A
(800) 1031733
(731) GRINDEKS, AKCIJU SABIEDRĪBA
Krustpils iela 53, LV-1057, Rīga, Latvia

(540)

СОМЛАКС

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57574 A
(800) 1031791
(731) FOODCARE SPÓLKA Z O.O.

ul. Spokojna 4, PL-32-080 Zabierzów,
Poland

(540)



(591) Black, white, yellow and grey
(511) 32

(260) AM 2010 57575 A

(800) 1031873

(731) OLEINA SA

Route de Florissant 13, CH-1206 Genève,
Switzerland

(540)



(591) Blue, white, brown, red, green, yellow
(511) 29, 30

(260) AM 2010 57576 A

(800) 1031919

(731) Starbuzz Tobacco, Inc.

2116 W. Lincoln Avenue Anaheim,
CA 92801, USA

(540)

Hypnosis

(591) Black, white
(511) 34

(260) AM 2010 57577 A

(800) 1031924

(731) Philip Morris Products SA;

Quai Jeanrenaud 3, CH-2000 Neuchâtel,
Switzerland

(540)

BEL.83

(591) Black, white
(511) 34

(260) AM 2010 57578 A

(800) 1031938

(731) NEGRINI SALUMI SPA;

Alberelli, 28, I-44045 RENAZZO
(FERRARA), Italy

(540)

GIANNI NEGRINI SALUMI

(591) Black, white

(511) 29

(260) AM 2010 57579 A

(800) 1031983

(731) ORCHESTRA KAZIBAO

400 Avenue Marcel Dassault, F-34170
Castelnau-Le-Lez, France

(540)

ORCHESTRA

(591) Black, white

(511) 25

(260) AM 2010 57580 A

(800) 1032031

(731) ARIAN TOOTOON SANAT COMPANY

N29 Haghparast St Sarafraz St.
1587693413 Dr. Beheshti Ave. Tehran,
Iran (Islamic Republic of)

(540)

جى يك

G1

(591) Black, white

(511) 34, 35, 39

(260) AM 2010 57581 A

(800) 1032032

(731) ARIAN TOOTOON SANAT COMPANY

N29 Haghparast St Sarafraz St.
1587693413 Dr. Beheshti Ave. Tehran,
Iran (Islamic Republic of)

(540)

ساتر

SATER

(591) Black, white

(511) 34, 35, 39

(260) AM 2010 57582 A

(800) 1032040

(731) Barilla G. e R. Fratelli - Società per Azioni;

Via Mantova, 166, I-43100 Parma (PR), Italy
(540)

Barilla

The Italian Food Company. Since 1877.

(591) Black, white

(511) 05, 29, 30, 31, 32, 33, 35, 43

(260) AM 2010 57583 A

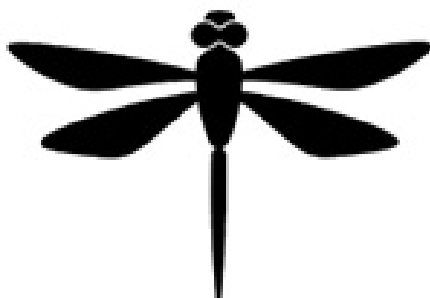
(800) 1032043

(731) DECATHLON

4 boulevard de Mons, F-59650

VILLENEUVE D'ASCQ, France

(540)



(591) Black, white

(511) 09, 18, 25, 28, 35

(260) AM 2010 57584 A

(800) 1032060

(731) Apple Inc.

1 Infinite Loop, Cupertino, CA 95014, USA

(540)

MAGIC TRACKPAD

(591) Black, white

(511) 09

(260) AM 2010 57585 A

(800) 1032069

(731) BDY ELEKTRIK ITHALAT IHRACAT

SANAYI VE TICARET LIMITED

SIRKETI

Haracci Koyu, Merkez Mah. Sazlibosna Cad.

No:18/1 Arnavutkoy-Gaziosmanpasa

Istanbul, Turkey

(540)

K KAL MAK SAN

(591) Black, white

(511) 09, 35

(260) AM 2010 57586 A

(800) 1032080

(731) DECATHLON

4 boulevard de Mons, F-59650

VILLENEUVE D'ASCQ, France

(540)

OPEN THE GAME

(591) Black, white

(511) 01, 09, 18, 25, 28, 35

(260) AM 2010 57587 A

(800) 1032122

(731) Polinas Plastik Sanayi ve Ticaret

Anonim Şirketi

Organize Sanayi Bölgesi, TR-45030 Manisa,

Turkey

(540)



(591) Red, white

(511) 16, 17

(260) AM 2010 57588 A

(800) 433821

(731) DIM

6, rue Marius-Aufan, F-92300

Levallois-Perret, France

(540)

DIM

(591) Black, white

(511) 25

(260) AM 2010 57589 A

(800) 476262

(731) THERMAFLEX - FLEXALEN Rohr-und

Isoliersysteme GmbH

Siebenhirtenstrasse 17, A-1230 Vienna,

Austria

(540)

FLEXALEN

(591) Black, white

(511) 06, 11, 17

(260) AM 2010 57591 A
 (800) 559810
 (731) Ammann Schweiz AG
 Eisenbahnstrasse 25, CH-4900 Langenthal,
 Switzerland
 (540)

AMMANN

(591) Black, white
 (511) 07, 09, 11, 12

(260) AM 2010 57592 A
 (800) 610967
 (731) Etro S.p.A.
 Via Spartaco, 3, I-20135 Milano, Italy
 (540)

ETRO

(591) Black, white
 (511) 24

(260) AM 2010 57593 A
 (800) 610968
 (731) Etro S.p.A.
 Via Spartaco, 3, I-20135 Milano, Italy
 (540)

ETRO

(591) Black, white
 (511) 21

(260) AM 2010 57594 A
 (800) 682169
 (731) Galenika a.d.
 Batajnički drum b.b. BEOGRAD-ZEMUN,
 Serbia
 (540)

DEXASON

(591) Black, white
 (511) 05

(260) AM 2010 57595 A
 (800) 707755
 (731) Blaser Jagdwaffen GmbH;
 1, Ziegelstadel, 88316 Isny, Germany
 (540)

R 93

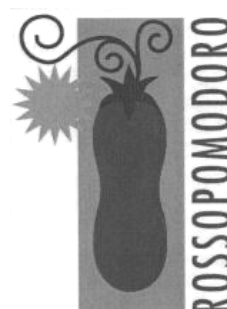
(591) Black, white
 (511) 13

(260) AM 2010 57596 A
 (800) 721794
 (731) Pharma Stulln GmbH;
 Werksstraße 3, 92551 Stulln, Germany
 (540)

Stulln

(591) Black, white
 (511) 05, 31

(260) AM 2010 57597 A
 (800) 803712
 (731) VESEVO S.p.A.
 Corso Giacomo Matteotti, 10, I-20100
 MILANO, Italy
 (540)



(591) Black, white
 (511) 43

(260) AM 2010 57598 A
 (800) 927674
 (731) CALZATURIFICIO MADAF s.r.l.;
 Via Francesca, 1568D - Fraz. I-51030
 CASTELMARTINI - LARCiano (PT),
 Italy
 (540)

MARIO FAGNI

(591) Black, white
 (511) 25

(260) AM 2010 57599 A
 (800) 989336
 (731) Otkrytoe Aktsionernoe Obshchestvo
 "Khimiko-farmatsevtichesky kombinat
 "AKRIKHIN"";
 Ulitsa Kirova, 29, Noginsky raion, gor.
 Staraya Kupavna, RU-142450 Moskovskaya
 oblastj, Russian Federation
 (540)

ФЕНАДИАЗЕПИН
PHENADIAZEPIN

(591) Black, white
(511) 05

(260) AM 2010 57612 A
(800) 1032141
(731) Laboratoires La Prairie SA;
Industriestrasse 8, CH-8604 Volketswil,
Switzerland
(540)

LA PRAIRIE WHITE CAVIAR

(591) Black, white
(511) 03

(260) AM 2010 57613 A
(800) 1032164
(731) EGIS GYÓGYSZERGYÁR Nyilvánosan
Működő Részvénytársaság;
Kereszturi út 30-38, H-1106 Budapest,
Hungary
(540)

РОЗУЛИИ

(591) Black, white
(511) 05

INTERNATIONAL TRADEMARKS PROTECTED IN GEORGIA

МЕЖДУНАРОДНЫЕ ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ, ОХРАНЯЕМЫЕ В ГРУЗИИ

(260) AM 2009 47597 A
(800) 951817
(151) 2007 12 21
(181) 2017 12 21
(511) 09

(260) AM 2010 48698 A
(800) 963312
(151) 2008 02 28
(181) 2018 02 28
(511) 05, 32

(260) AM 2009 49471 A
(800) 959527
(151) 2007 12 07
(181) 2017 12 07
(511) 09

(260) AM 2010 50281 A
(800) 765301
(151) 2001 04 30
(181) 2011 04 30
(511) 32

(260) AM 2009 50830 A
(800) 976380
(151) 2008 01 23
(181) 2018 01 23
(511) 06, 07, 09, 12, 20

(260) AM 2010 50282 A
(800) 774580
(151) 2001 10 22
(181) 2011 10 22
(511) 32

(260) AM 2009 50956 A
(800) 977763
(151) 2008 01 23
(181) 2018 01 23
(511) 06, 07, 09, 12, 20

(260) AM 2010 50854 A
(800) 976679
(151) 2008 07 22
(181) 2018 07 22
(511) 12

(260) AM 2009 51967 A
(800) 985208
(151) 2008 10 21
(181) 2018 10 21
(511) 17, 19, 22, 41

(260) AM 2010 52209 A
(800) 979829
(151) 2008 08 25
(181) 2018 08 25
(511) 01, 04, 37

(260) AM 2009 51968 A
(800) 985209
(151) 2008 10 21
(181) 2018 10 21
(511) 17, 19, 22, 41

(260) AM 2010 52336 A
(800) 987706
(151) 2008 09 24
(181) 2018 09 24
(511) 36

(260) AM 2010 47868 A
(800) 953903
(151) 2007 12 12
(181) 2017 12 12
(511) 37

(260) AM 2010 52375 A
(800) 988097
(151) 2008 09 03
(181) 2018 09 03
(511) 03

(260) AM 2010 52376 A
(800) 988139
(151) 2008 10 20
(181) 2018 10 20
(511) 06

(260) AM 2010 52377 A
(800) 988174
(151) 2008 12 03
(181) 2018 12 03
(511) 09

(260) AM 2010 52468 A
(800) 989380
(151) 2008 12 05
(181) 2018 12 05
(511) 05

(260) AM 2010 52581 A
(800) 990263A
(151) 2008 09 30
(181) 2018 09 30
(511) 05

(260) AM 2010 52582 A
(800) 990264A
(151) 2008 09 30
(181) 2018 09 30
(511) 05

(260) AM 2010 53827 A
(800) 1000817
(151) 2009 03 24
(181) 2019 03 24
(511) 07

(260) AM 2010 53828 A
(800) 1000827
(151) 2008 11 28
(181) 2018 11 28
(511) 14, 25

(260) AM 2010 53978 A
(800) 1002074
(151) 2009 03 10
(181) 2019 03 10
(511) 25

(260) AM 2010 54884 A
(800) 1009073
(151) 2008 12 18

(181) 2018 12 18
(511) 06, 07, 08, 09, 12, 16, 18, 20, 35, 36, 37, 38,
39, 41, 42

(260) AM 2010 55047 A
(800) 1009806
(151) 2009 03 03
(181) 2019 03 03
(511) 09, 36, 41, 42

(260) AM 2010 55368 A
(800) 1013084
(151) 2008 12 01
(181) 2018 12 01
(511) 30

(260) AM 2010 55653 A
(800) 1016120
(151) 2009 08 19
(181) 2019 08 19
(511) 03, 06, 16, 21

(260) AM 2010 55658 A
(800) 1016178
(151) 2009 07 16
(181) 2019 07 16
(511) 12

(260) AM 2010 55662 A
(800) 1016186
(151) 2009 07 22
(181) 2019 07 22
(511) 30

(260) AM 2010 55922 A
(800) 1017495
(151) 2009 09 17
(181) 2019 09 17
(511) 05

(260) AM 2010 55984 A
(800) 1017813
(151) 2009 06 24
(181) 2019 06 24
(511) 29, 30, 32, 44

(260) AM 2010 56024 A
(800) 920367
(151) 2007 02 16
(181) 2017 02 16

(511) 35

(260) AM 2010 56025 A
 (800) 943293
 (151) 2007 07 05
 (181) 2017 07 05
 (511) 30

(260) AM 2010 56026 A
 (800) 970017
 (151) 2008 04 08
 (181) 2018 04 08
 (511) 03, 05, 09, 10, 31, 35, 41, 42, 44

(260) AM 2010 56027 A
 (800) 973034
 (151) 2008 07 15
 (181) 2018 07 15
 (511) 34

(260) AM 2010 56028 A
 (800) 1018122
 (151) 2009 08 20
 (181) 2019 08 20
 (511) 03, 25, 32, 33, 35, 39, 41, 43, 44, 45

(260) AM 2010 56029 A
 (800) 1018135
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 05

(260) AM 2010 56040 A
 (800) 1018136
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 05

(260) AM 2010 56041 A
 (800) 1018137
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 05

(260) AM 2010 56043 A
 (800) 1018139
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 05

(260) AM 2010 56044 A
 (800) 1018140
 (151) 2009 09 30
 (181) 2019 09 30
 (511) 05

(260) AM 2010 56045 A
 (800) 1018156
 (151) 2009 06 25
 (181) 2019 06 25
 (511) 05, 29, 30

(260) AM 2010 56046 A
 (800) 1018158
 (151) 2009 06 25
 (181) 2019 06 25
 (511) 05, 29, 30

(260) AM 2010 56047 A
 (800) 1018161
 (151) 2009 08 12
 (181) 2019 08 12
 (511) 35, 36, 41, 42, 45

(260) AM 2010 56048 A
 (800) 1018175
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 05

(260) AM 2010 56049 A
 (800) 1018176
 (151) 2009 10 01
 (181) 2019 10 01
 (511) 05

(260) AM 2010 56050 A
 (800) 1018177
 (151) 2009 10 01
 (181) 2019 10 01
 (511) 05

(260) AM 2010 56053 A
 (800) 1018183
 (151) 2009 01 13
 (181) 2019 01 13
 (511) 11, 19, 20

(260) AM 2010 56054 A
 (800) 1018199

(151) 2009 06 03
(181) 2019 06 03
(511) 03

(260) AM 2010 56055 A
(800) 1018245
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 05

(260) AM 2010 56056 A
(800) 1018247
(151) 2009 09 02
(181) 2019 09 02
(511) 05

(260) AM 2010 56057 A
(800) 1018248
(151) 2009 09 02
(181) 2019 09 02
(511) 05

(260) AM 2010 56058 A
(800) 1018249
(151) 2009 09 03
(181) 2019 09 03
(511) 33

(260) AM 2010 56059 A
(800) 1018260
(151) 2009 08 04
(181) 2019 08 04
(511) 30

(260) AM 2010 56060 A
(800) 1018261
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 05

(260) AM 2010 56061 A
(800) 1018262
(151) 2009 09 30
(181) 2019 09 30
(511) 05

(260) AM 2010 56062 A
(800) 1018263
(151) 2009 10 02
(181) 2019 10 02

(511) 30

(260) AM 2010 56063 A
(800) 1018268
(151) 2009 09 07
(181) 2019 09 07
(511) 09, 11, 30

(260) AM 2010 56064 A
(800) 1018272
(151) 2009 10 20
(181) 2019 10 20
(511) 25

(260) AM 2010 56065 A
(800) 1018274
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 05

(260) AM 2010 56066 A
(800) 1018275
(151) 2009 10 01
(181) 2019 10 01
(511) 05

(260) AM 2010 56068 A
(800) 1018290
(151) 2009 08 22
(181) 2019 08 22
(511) 03

(260) AM 2010 56073 A
(800) 1018303
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 05

(260) AM 2010 56074 A
(800) 1018318
(151) 2009 09 30
(181) 2019 09 30
(511) 29, 30, 32

(260) AM 2010 56075 A
(800) 1018332
(151) 2009 03 04
(181) 2019 03 04
(511) 09, 16, 25, 28, 35, 39, 41, 43, 44

(260) AM 2010 56077 A
 (800) 1018396
 (151) 2009 10 07
 (181) 2019 10 07
 (511) 16, 38, 41

(260) AM 2010 56078 A
 (800) 1018404
 (151) 2009 07 08
 (181) 2019 07 08
 (511) 03, 09, 18

(260) AM 2010 56080 A
 (800) 1018438
 (151) 2009 10 20
 (181) 2019 10 20
 (511) 03

(260) AM 2010 56081 A
 (800) 1018443
 (151) 2009 07 02
 (181) 2019 07 02
 (511) 05, 35, 40

(260) AM 2010 56082 A
 (800) 1018444
 (151) 2009 05 11
 (181) 2019 05 11
 (511) 02, 09, 12

(260) AM 2010 56083 A
 (800) 1018446
 (151) 2009 08 24
 (181) 2019 08 24
 (511) 25, 34

(260) AM 2010 56084 A
 (800) 1018498
 (151) 2009 07 31
 (181) 2019 07 31
 (511) 03, 09, 14, 16, 18, 25, 26, 35, 38, 41

(260) AM 2010 56085 A
 (800) 1018535
 (151) 2009 09 23
 (181) 2019 09 23
 (511) 02, 17, 19

(260) AM 2010 56086 A
 (800) 1018537
 (151) 2009 09 11
 (181) 2019 09 11

(511) 33

(260) AM 2010 56087 A
 (800) 1018558
 (151) 2009 07 03
 (181) 2019 07 03
 (511) 03, 09, 12, 14, 16, 18, 24, 25, 26, 28, 35

(260) AM 2010 56088 A
 (800) 1018576
 (151) 2009 09 30
 (181) 2019 09 30
 (511) 05

(260) AM 2010 56089 A
 (800) 1018580
 (151) 2009 10 20
 (181) 2019 10 20
 (511) 11, 20

(260) AM 2010 56090 A
 (800) 1018586
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 04

(260) AM 2010 56091 A
 (800) 1018590
 (151) 2009 09 16
 (181) 2019 09 16
 (511) 05

(260) AM 2010 56092 A
 (800) 1018593
 (151) 2009 09 03
 (181) 2019 09 03
 (511) 09

(260) AM 2010 56093 A
 (800) 1018599
 (151) 2009 09 21
 (181) 2019 09 21
 (511) 01, 05, 30

(260) AM 2010 56094 A
 (800) 1018684
 (151) 2009 10 29
 (181) 2019 10 29
 (511) 07

(260) AM 2010 56096 A
(800) 1018696
(151) 2009 09 07
(181) 2019 09 07
(511) 09, 11, 30

(260) AM 2010 56098 A
(800) 1018697
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 08, 21

(260) AM 2010 56099 A
(800) 1018709
(151) 2009 10 08
(181) 2019 10 08
(511) 16, 41

(260) AM 2010 56100 A
(800) 1018719
(151) 2009 09 01
(181) 2019 09 01
(511) 35, 37, 39, 41, 42

(260) AM 2010 56101 A
(800) 1018736
(151) 2009 09 02
(181) 2019 09 02
(511) 40

(260) AM 2010 56102 A
(800) 1018746
(151) 2009 10 08
(181) 2019 10 08
(511) 20, 35

(260) AM 2010 56103 A
(800) 1018796
(151) 2009 08 21
(181) 2019 08 21
(511) 06, 07, 09, 12, 16, 20, 21, 22, 25, 42

(260) AM 2010 56104 A
(800) 1018800
(151) 2009 10 01
(181) 2019 10 01
(511) 33

(260) AM 2010 56105 A
(800) 1018801

(151) 2009 10 02
(181) 2019 10 02
(511) 03

(260) AM 2010 56106 A
(800) 1018802
(151) 2009 10 01
(181) 2019 10 01
(511) 33

(260) AM 2010 56107 A
(800) 1018803
(151) 2009 10 01
(181) 2019 10 01
(511) 33

(260) AM 2010 56108 A
(800) 1018812
(151) 2009 09 08
(181) 2019 09 08
(511) 19, 37

(260) AM 2010 56109 A
(800) 1018813
(151) 2009 09 25
(181) 2019 09 25
(511) 02, 03

(260) AM 2010 56110 A
(800) 1018814
(151) 2009 09 15
(181) 2019 09 15
(511) 04, 07

(260) AM 2010 56111 A
(800) 1018821
(151) 2009 09 01
(181) 2019 09 01
(511) 29, 30

(260) AM 2010 56112 A
(800) 1018822
(151) 2009 09 02
(181) 2019 09 02
(511) 29, 30

(260) AM 2010 56113 A
(800) 1018831
(151) 2009 10 09

(181) 2019 10 09
(511) 05

(260) AM 2010 56114 A
(800) 1009129
(151) 2009 06 29
(181) 2019 06 29
(511) 05, 10, 16, 41, 42, 44

(260) AM 2010 56115 A
(800) 486119
(151) 2004 06 29
(181) 2014 06 29
(511) 05

(260) AM 2010 56116 A
(800) 722388
(151) 2009 08 13
(181) 2019 08 13
(511) 25

(260) AM 2010 56117 A
(800) 722626
(151) 2009 09 20
(181) 2019 09 20
(511) 24, 25

(260) AM 2010 56118 A
(800) 890462
(151) 2009 03 27
(181) 2019 03 27
(511) 05

(260) AM 2010 56120 A
(800) 919581
(151) 2007 02 15
(181) 2017 02 15
(511) 31

(260) AM 2010 56122 A
(800) 992148
(151) 2009 01 15
(181) 2019 01 15
(511) 25, 32, 33, 43

(260) AM 2010 56130 A
(800) 1019028
(151) 2009 09 23
(181) 2019 09 23
(511) 04, 35

(260) AM 2010 56131 A
(800) 1019035
(151) 2009 09 03
(181) 2019 09 03
(511) 33

(260) AM 2010 56132 A
(800) 1019080
(151) 2009 09 09
(181) 2019 09 09
(511) 05

(260) AM 2010 56133 A
(800) 1019081
(151) 2009 09 09
(181) 2019 09 09
(511) 03, 05

(260) AM 2010 56134 A
(800) 1019082
(151) 2009 09 09
(181) 2019 09 09
(511) 03, 05, 10

(260) AM 2010 56135 A
(800) 1019087
(151) 2009 06 05
(181) 2019 06 05
(511) 07, 12, 16, 25, 28, 35, 37, 39

(260) AM 2010 56136 A
(800) 1019089
(151) 2009 09 21
(181) 2019 09 21
(511) 08, 20, 36

(260) AM 2010 56137 A
(800) 1019090
(151) 2009 10 22
(181) 2019 10 22
(511) 05, 10, 16, 41, 42, 44

(260) AM 2010 56138 A
(800) 1019091
(151) 2009 09 17
(181) 2019 09 17
(511) 32

(260) AM 2010 56139 A
(800) 1019093
(151) 2009 09 29

(181) 2019 09 29
(511) 12

(260) AM 2010 56140 A
(800) 1019094
(151) 2009 09 29
(181) 2019 09 29
(511) 12

(260) AM 2010 56141 A
(800) 1019135
(151) 2009 07 01
(181) 2019 07 01
(511) 03, 14, 18, 20, 21, 25

(260) AM 2010 56142 A
(800) 1019136
(151) 2009 07 01
(181) 2019 07 01
(511) 03, 14, 18, 20, 21, 25

(260) AM 2010 56143 A
(800) 1019166
(151) 2009 06 10
(181) 2019 06 10
(511) 10

(260) AM 2010 56144 A
(800) 1019171
(151) 2009 07 01
(181) 2019 07 01
(511) 09

(260) AM 2010 56160 A
(800) 1019331
(151) 2009 10 26
(181) 2019 10 26
(511) 05

(260) AM 2010 56161 A
(800) 1019332
(151) 2009 10 26
(181) 2019 10 26
(511) 05

(260) AM 2010 56162 A
(800) 1019350
(151) 2009 09 04
(181) 2019 09 04
(511) 05

(260) AM 2010 56163 A
(800) 1019351
(151) 2009 09 04
(181) 2019 09 04
(511) 05

(260) AM 2010 56164 A
(800) 1019382
(151) 2009 06 30
(181) 2019 06 30
(511) 06, 07, 20

(260) AM 2010 56165 A
(800) 1019405
(151) 2009 09 03
(181) 2019 09 03
(511) 14

(260) AM 2010 56166 A
(800) 1019423
(151) 2009 08 24
(181) 2019 08 24
(511) 11, 37, 42

(260) AM 2010 56167 A
(800) 1019438
(151) 2009 04 01
(181) 2019 04 01
(511) 03

(260) AM 2010 56168 A
(800) 1019476
(151) 2009 06 24
(181) 2019 06 24
(511) 09, 11, 35, 37

(260) AM 2010 56169 A
(800) 1019497
(151) 2009 07 08
(181) 2019 07 08
(511) 18, 25

(260) AM 2010 56170 A
(800) 1019502
(151) 2009 08 04
(181) 2019 08 04
(511) 09, 35, 42

(260) AM 2010 56171 A
(800) 1019512

(151) 2009 07 24
(181) 2019 07 24
(511) 05

(260) AM 2010 56172 A
(800) 1019560
(151) 2009 10 14
(181) 2019 10 14
(511) 05

(260) AM 2010 56173 A
(800) 1019576
(151) 2009 10 13
(181) 2019 10 13
(511) 01, 05

(260) AM 2010 56204 A
(800) 1019843
(151) 2009 07 21
(181) 2019 07 21
(511) 07, 12, 37

(260) AM 2010 56205 A
(800) 1019847
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 32, 33

(260) AM 2010 56206 A
(800) 1019848
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 32, 33

(260) AM 2010 56207 A
(800) 1019849
(151) 2009 09 28
(181) 2019 09 28
(511) 05

(260) AM 2010 56208 A
(800) 1019850
(151) 2009 09 28
(181) 2019 09 28
(511) 05

(260) AM 2010 56209 A
(800) 1019851
(151) 2009 11 10
(181) 2019 11 10

(511) 03

(260) AM 2010 56210 A
(800) 1019852
(151) 2009 11 10
(181) 2019 11 10
(511) 03

(260) AM 2010 56211 A
(800) 1009578
(151) 2009 03 18
(181) 2019 03 18
(511) 03

(260) AM 2010 56213 A
(800) 631001
(151) 2004 12 19
(181) 2014 12 19
(511) 12

(260) AM 2010 56214 A
(800) 729133
(151) 2009 09 10
(181) 2019 09 10
(511) 07, 09, 12, 37, 42

(260) AM 2010 56215 A
(800) 838948
(151) 2004 05 14
(181) 2014 05 14
(511) 07, 09, 11, 12

(260) AM 2010 56216 A
(800) 859782
(151) 2004 05 14
(181) 2014 05 14
(511) 07, 09, 11, 12, 17, 20

(260) AM 2010 56217 A
(800) 873783
(151) 2005 11 02
(181) 2015 11 02
(511) 25

(260) AM 2010 56218 A
(800) 878479
(151) 2006 01 23
(181) 2016 01 23
(511) 10

(260) AM 2010 56219 A
(800) 888066
(151) 2006 04 10
(181) 2016 04 10
(511) 25

(260) AM 2010 56220 A
(800) 899591
(151) 2006 08 22
(181) 2016 08 22
(511) 05, 29

(260) AM 2010 56250 A
(800) 1020055
(151) 2009 10 07
(181) 2019 10 07
(511) 03

(260) AM 2010 56251 A
(800) 1020063
(151) 2009 09 02
(181) 2019 09 02
(511) 06, 07, 09

(260) AM 2010 56252 A
(800) 1020122
(151) 2009 05 05
(181) 2019 05 05
(511) 03, 10, 12, 16, 20, 24, 25

(260) AM 2010 56253 A
(800) 1020123
(151) 2009 06 30
(181) 2019 06 30
(511) 03, 05

(260) AM 2010 56254 A
(800) 1020124
(151) 2009 06 30
(181) 2019 06 30
(511) 03, 05, 44

(260) AM 2010 56255 A
(800) 1020178
(151) 2009 06 22
(181) 2019 06 22
(511) 19

(260) AM 2010 56257 A
(800) 1020200

(151) 2009 09 18
(181) 2019 09 18
(511) 33

(260) AM 2010 56259 A
(800) 1020208
(151) 2009 10 23
(181) 2019 10 23
(511) 01, 03, 04

(260) AM 2010 56260 A
(800) 1020213
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 05

(260) AM 2010 56261 A
(800) 1020214
(151) 2009 09 16
(181) 2019 09 16
(511) 05

(260) AM 2010 56262 A
(800) 1020215
(151) 2009 10 01
(181) 2019 10 01
(511) 05

**APPELLATIONS OF ORIGIN AND GEOGRAPHICAL
INDICATIONS OF GOODS**

НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ
И ГЕОГРАФИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

**APPELLATIONS OF ORIGIN OF GOODS FILED IN GEORGIA FOR
EXAMINATION UNDER LISBON AGREEMENT, ON THE BASE OF THE
INTERNATIONAL REGISTRATION**

НАИМЕНОВАНИЯ МЕСТА ПРОИСХОЖДЕНИЯ ТОВАРА, ПРИНЯТЫЕ ДЛЯ РАССМОТРЕНИЯ
В ГРУЗИИ НА ОСНОВЕ МЕЖДУНАРОДНОЙ РЕГИСТРАЦИИ СОГЛАСНО ЛИСАБОНСКОГО
СОГЛАШЕНИЯ

Number of Identification – 819/06

Filing data of applications – 2010 06 15

Number of international registration – 892

Data of international registration – 2010 05 04

Appellations of origin indications – ХОМОЛЬСКИ МЕД-НОМОЛЈСКИ МЕД

Appellations of origin of goods – 30 - Honey

Name and/or adress of applicant – Pčelarska zadruga “НОМОЛЈЕМЕД”
Žagubica Trg Jovana Šerbanovića 5, RS

OFFICIAL NOTIFICATIONS
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИЗВЕЩЕНИЯ

PATENTS
ПАТЕНТЫ

**INDUSTRIAL DESIGNS REGISTERED WITH THE INTERNATIONAL BUREAU UNDER
THE HAGUE AGREEMENT, WHICH HAVE BECOME INVALID ON THE TERRITORY OF
GEORGIA**

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ, ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫЕ В МЕЖДУНАРОДНОМ БЮРО
СОГЛАСНО ГААГСКОМУ СОГЛАШЕНИЮ, ДЕЙСТВИЕ КОТОРЫХ УТРАТИЛО СИЛУ НА
ТЕРРИТОРИИ ГРУЗИИ

1. DM/066368
2. DM/066384
3. DM/066388
4. DM/066425
5. DM/066441
6. DM/066514
7. DM/066546
8. DM/066760

CLASSIFICATION INDEXES

СИСТЕМАТИЧЕСКИЕ УКАЗАТЕЛИ

INVENTIONS

ИЗОБРЕТЕНИЯ

CONCORDANCE TABLE OF INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX WITH REFERENCE TO NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ ИНДЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ С НОМЕРАМИ ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEXES ИНДЕКСА МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)
A 23 L 1/211	AP 2010 10555 A
A 23 L 1/328; A 23 B 4/027	AP 2010 10699 A
A 61 K 47/36, 9/10	AP 2010 10635 A
B 32 B 1/00	AP 2010 10286 A
B 67 D 5/02	AP 2010 10656 A
C 04 B 28/08; C 04 B 38/08; C 04 B 38/10; C 04 B 7/153	AP 2010 10485 A
C 07 D 231/54; C 07 D 401/04; C 07 D 405/04; C 07 D 493/04; A 61 K 31/416; A 61 K 31/4162; A 61 P 9/12	AP 2010 11240 A
C 07 D 471/04; A 61 K 31/519; A 61 P 35/00; C 07 D 211/86	AP 2010 10671 A
C 07 D 487/04; A 61 K 31/519; A 61 P 35/00	AP 2010 11412 A
C 07 D 491/22; C 07 D 471/14; A 61 K 31/4745; A 61 P 35/00	AP 2010 10531 A
C 07 D 493/10	AP 2010 11203 A
C 07 K 5/08; A 61 P 31/14; A 61 K 38/06	AP 2010 10513 A
C 07 K 16/28; A 61 K 39/395	AP 2010 10338 A
C 12 H 1/16	AP 2010 11575 A
C 30 B 29/08	AP 2010 11208 A
F 04 D 29/24	AP 2010 10896 A

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК С ИНДЕКСАМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEXES ИНДЕКСА МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)
1	2
AP 2010 10286 A	B 32 B 1/00
AP 2010 10338 A	C 07 K 16/28; A 61 K 39/395
AP 2010 10485 A	C 04 B 28/08; C 04 B 38/08; C 04 B 38/10; C 04 B 7/153
AP 2010 10513 A	C 07 K 5/08; A 61 P 31/14; A 61 K 38/06
AP 2010 10531 A	C 07 D 491/22; C 07 D 471/14; A 61 K 31/4745; A 61 P 35/00
AP 2010 10555 A	A 23 L 1/211
AP 2010 10635 A	A 61 K 47/36, 9/10

1	2
AP 2010 10656 A	B 67 D 5/02
AP 2010 10671 A	C 07 D 471/04; A 61 K 31/519; A 61 P 35/00; C 07 D 211/86
AP 2010 10699 A	A 23 L 1/328; A 23 B 4/027
AP 2010 10896 A	F 04 D 29/24
AP 2010 11203 A	C 07 D 493/10
AP 2010 11208 A	C 30 B 29/08
AP 2010 11240 A	C 07 D 231/54; C 07 D 401/04; C 07 D 405/04; C 07 D 493/04; A 61 K 31/416; A 61 K 31/4162; A 61 P 9/12
AP 2010 11412 A	C 07 D 487/04; A 61 K 31/519; A 61 P 35/00
AP 2010 11575 A	C 12 H 1/16

CONCORDANCE TABLE OF INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX WITH REFERENCE TO NUMBERS OF PATENTS AND NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ ИНДЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ С НОМЕРАМИ ПАТЕНТОВ И С НОМЕРАМИ ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)	NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)
A 01 B 3/46	P 2010 5129 B	AP 2010 11121 A
A 61 K 36/00; A 61 P 1/02	P 2010 5131 B	AP 2010 11405 A
B 02 C 1/00	P 2010 5127 B	AP 2010 10625 A
C 07 D 231/54; C 07 D 403/04; A 61 K 31/416; A 61 K 31/4155; A 61 P 9/10	P 2010 5126 B	AP 2010 10188 A
C 22 C 38/00, 38/02, 38/04, 38/06, 38/24, 33/02	P 2010 5130 B	AP 2010 11133 A
F 02 B 75/36; F 02 B 71/04	P 2010 5128 B	AP 2010 10892 A

CONCORDANCE TABLES OF NUMBERS OF PATENTS AND NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO CLASSIFICATION INDEX

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПАТЕНТОВ И НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК С ИНДЕКСАМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)
P 2010 5126 B	AP 2010 10188 A	C 07 D 231/54; C 07 D 403/04; A 61 K 31/416; A 61 K 31/4155; A 61 P 9/10
P 2010 5127 B	AP 2010 10625 A	B 02 C 1/00
P 2010 5128 B	AP 2010 10892 A	F 02 B 75/36; F 02 B 71/04
P 2010 5129 B	AP 2010 11121 A	A 01 B 3/46
P 2010 5130 B	AP 2010 11133 A	C 22 C 38/00, 38/02, 38/04, 38/06, 38/24, 33/02
P 2010 5131 B	AP 2010 11405 A	A 61 K 36/00; A 61 P 1/02

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF APPLICATIONS, NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS AND NUMBERS OF PATENTS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ЗАЯВОК, НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК И НОМЕРОВ ПАТЕНТОВ

NUMBER OF APPLICATION НОМЕР ЗАЯВКИ (21)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)
AP 2005 010188	AP 2010 10188 A	P 2010 5126 B
AP 2008 010625	AP 2010 10625 A	P 2010 5127 B
AP 2008 010892	AP 2010 10892 A	P 2010 5128 B
AP 2009 011121	AP 2010 11121 A	P 2010 5129 B
AP 2009 011133	AP 2010 11133 A	P 2010 5130 B
AP 2009 011405	AP 2010 11405 A	P 2010 5131 B

UTILITY MODELS

ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ

CONCORDANCE TABLE OF INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX WITH REFERENCE TO NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ ИНДЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ С НОМЕРАМИ ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEXES ИНДЕКСА МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)
A 47 G 19/00; A 21 D 13/04	AU 2010 11796 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11721 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11608 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11655 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11656 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11657 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11658 U
A 61 K 31/00	AU 2010 11720 U
A 61 K 36/00, 31/00	AU 2010 11547 U
A 61 K 47/06, 35/74	AU 2010 11546 U
G 01 V 3/00; G 01 V 3/10	AU 2010 11735 U

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК С ИНДЕКСАМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEXES ИНДЕКСА МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)
AU 2010 11546 U	A 61 K 47/06, 35/74
AU 2010 11547 U	A 61 K 36/00, 31/00
AU 2010 11608 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11655 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11656 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11657 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11658 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11720 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11721 U	A 61 K 31/00
AU 2010 11735 U	G 01 V 3/00; G 01 V 3/10
AU 2010 11796 U	A 47 G 19/00; A 21 D 13/04

CONCORDANCE TABLE OF INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX WITH REFERENCE TO NUMBERS OF PATENTS AND NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ ИНДЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ С НОМЕРАМИ ПАТЕНТОВ И С НОМЕРАМИ ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)	NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)
A 01 B 39/16	U 2010 1638 Y	AU 2010 11469 U
A 01 B 49/02; A 01 B 13/14	U 2010 1637 Y	AU 2010 11375 U
A 01 B 51/00	U 2010 1639 Y	AU 2010 11481 U

CONCORDANCE TABLES OF NUMBERS OF PATENTS AND NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO CLASSIFICATION INDEX

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПАТЕНТОВ И НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК С ИНДЕКСАМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)
U 2010 1637 Y	AU 2010 11375 U	A 01 B 49/02; A 01 B 13/14
U 2010 1638 Y	AU 2010 11469 U	A 01 B 39/16
U 2010 1639 Y	AU 2010 11481 U	A 01 B 51/00

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF APPLICATIONS, NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS AND NUMBERS OF PATENTS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ЗАЯВОК, НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК И НОМЕРОВ ПАТЕНТОВ

NUMBER OF APPLICATION НОМЕР ЗАЯВКИ (21)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)
AU 2009 011375	AU 2010 11375 U	U 2010 1637 Y
AU 2009 011469	AU 2010 11469 U	U 2010 1638 Y
AU 2009 011481	AU 2010 11481 U	U 2010 1639 Y

INDUSTRIAL DESIGNS

ПРОМЫШЛЕННЫЕ ОБРАЗЦЫ

CONCORDANCE TABLE OF INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX WITH REFERENCE TO NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ ИНДЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ С НОМЕРАМИ ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEXES ИНДЕКСА МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)
09-01	AD 2010 612 S

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК С ИНДЕКСАМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEXES ИНДЕКСА МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)
AD 2010 612 S	09-01

CONCORDANCE TABLE OF INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX WITH REFERENCE TO NUMBERS OF PATENTS AND NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ ИНДЕКСОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ С НОМЕРАМИ ПАТЕНТОВ И С НОМЕРАМИ ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)	NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)
32-00	D 2010 444 S	AD 2010 586 S

CONCORDANCE TABLES OF NUMBERS OF PATENTS AND NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO CLASSIFICATION INDEX

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПАТЕНТОВ И НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК С ИНДЕКСАМИ МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ

NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	INTERNATIONAL CLASSIFICATION INDEX ИНДЕКС МЕЖДУНАРОДНОЙ КЛАССИФИКАЦИИ (51)
D 2010 444 S	AD 2010 586 S	32-00

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF APPLICATIONS, NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS AND NUMBERS OF PATENTS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ЗАЯВОК, НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК И НОМЕРОВ ПАТЕНТОВ

NUMBER OF APPLICATION НОМЕР ЗАЯВКИ (21)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (10)	NUMBER OF PATENT НОМЕР ПАТЕНТА (11)
AD 2010 000586	AD 2010 586 S	D 2010 444 S

TRADEMARKS ТОВАРНЫЕ ЗНАКИ

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF REGISTRATIONS OF TRADEMARKS, NUMBERS OF APPLICATIONS, NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS WITH REFERENCE TO NUMBERS OF BULLETINS

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ РЕГИСТРАЦИЙ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ С
НОМЕРАМИ ЗАЯВОК, НОМЕРАМИ ПУБЛИКАЦИЙ ЗАЯВОК И НОМЕРАМИ БЮЛЛЕТЕНЕЙ

NUMBER OF REGISTRATION НОМЕР РЕГИСТРАЦИИ (111)	NUMBER OF APPLICATION НОМЕР ЗАЯВКИ (210)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (260)	NUMBER OF BULLETIN НОМЕР БЮЛЛЕТЕНЯ
M 2010 20929 R	AM 2010 60295	AM 2010 60295 A	№23(315) 2010
M 2010 20930 R	AM 2010 60296	AM 2010 60296 A	№23(315) 2010
M 2010 20931 R	AM 2009 52187	AM 2009 52187 A	№20(288) 2009
M 2010 20932 R	AM 2009 53227	AM 2010 53227 A	№14(306) 2010
M 2010 20933 R	AM 2009 54057	AM 2010 54057 A	№9(301) 2010
M 2010 20934 R	AM 2009 54378	AM 2010 54378 A	№6(298) 2010
M 2010 20935 R	AM 2009 55208	AM 2010 55208 A	№12(304) 2010
M 2010 20936 R	AM 2009 55209	AM 2010 55209 A	№12(304) 2010
M 2010 20937 R	AM 2009 55210	AM 2010 55210 A	№12(304) 2010
M 2010 20938 R	AM 2009 55211	AM 2010 55211 A	№12(304) 2010
M 2010 20939 R	AM 2009 55212	AM 2010 55212 A	№12(304) 2010
M 2010 20940 R	AM 2009 55213	AM 2010 55213 A	№12(304) 2010
M 2010 20941 R	AM 2009 55214	AM 2010 55214 A	№15(307) 2010
M 2010 20942 R	AM 2009 55451	AM 2010 55451 A	№14(306) 2010
M 2010 20943 R	AM 2009 55452	AM 2010 55452 A	№14(306) 2010
M 2010 20944 R	AM 2009 55455	AM 2010 55455 A	№14(306) 2010
M 2010 20945 R	AM 2009 55488	AM 2010 55488 A	№14(306) 2010
M 2010 20946 R	AM 2009 55587	AM 2010 55587 A	№15(307) 2010
M 2010 20947 R	AM 2009 55609	AM 2010 55609 A	№15(307) 2010
M 2010 20948 R	AM 2009 55629	AM 2010 55629 A	№15(307) 2010
M 2010 20949 R	AM 2009 55630	AM 2010 55630 A	№15(307) 2010
M 2010 20950 R	AM 2009 55631	AM 2010 55631 A	№15(307) 2010
M 2010 20951 R	AM 2009 55632	AM 2010 55632 A	№15(307) 2010
M 2010 20952 R	AM 2009 55655	AM 2010 55655 A	№15(307) 2010
M 2010 20953 R	AM 2009 55680	AM 2010 55680 A	№15(307) 2010
M 2010 20954 R	AM 2009 55103	AM 2010 55103 A	№12(304) 2010
M 2010 20955 R	AM 2009 55118	AM 2010 55118 A	№10(302) 2010
M 2010 20956 R	AM 2009 55119	AM 2010 55119 A	№10(302) 2010
M 2010 20957 R	AM 2009 55246	AM 2010 55246 A	№12(304) 2010
M 2010 20958 R	AM 2009 55247	AM 2010 55247 A	№12(304) 2010
M 2010 20959 R	AM 2009 55433	AM 2010 55433 A	№12(304) 2010
M 2010 20960 R	AM 2009 55434	AM 2010 55434 A	№12(304) 2010
M 2010 20961 R	AM 2009 55633	AM 2010 55633 A	№15(307) 2010

CONCORDANCE TABLE OF NUMBERS OF PUBLISHED TRADEMARK APPLICATIONS WITH REFERENCE TO NUMBERS OF APPLICATIONS
ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ НОМЕРОВ ПУБЛИКАЦИЙ ТОВАРНЫХ ЗНАКОВ И НОМЕРОВ ЗАЯВОК

NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ПУБЛИКАЦИИ ЗАЯВКИ (260)	NUMBER OF APPLICATION НОМЕР ЗАЯВКИ (210)
AM 2010 36504 A*	AM 2005 36504
AM 2010 47964 A*	AM 2008 47964
AM 2010 51383 A*	AM 2008 51383
AM 2010 51384 A*	AM 2008 51384
AM 2010 51386 A*	AM 2008 51386
AM 2010 57090 A	AM 2010 57090
AM 2010 57242 A	AM 2010 57242
AM 2010 57251 A	AM 2010 57251
AM 2010 57327 A	AM 2010 57327
AM 2010 57328 A	AM 2010 57328
AM 2010 57337 A	AM 2010 57337
AM 2010 57358 A	AM 2010 57358
AM 2010 57361 A	AM 2010 57361
AM 2010 57369 A	AM 2010 57369
AM 2010 57370 A	AM 2010 57370
AM 2010 57393 A	AM 2010 57393
AM 2010 57419 A	AM 2010 57419
AM 2010 57420 A	AM 2010 57420
AM 2010 57423 A	AM 2010 57423
AM 2010 57424 A	AM 2010 57424
AM 2010 57433 A	AM 2010 57433
AM 2010 57435 A	AM 2010 57435
AM 2010 57527 A	AM 2010 57527
AM 2010 57530 A	AM 2010 57530
AM 2010 57531 A	AM 2010 57531
AM 2010 57532 A	AM 2010 57532
AM 2010 57533 A	AM 2010 57533
AM 2010 57534 A	AM 2010 57534
AM 2010 57535 A	AM 2010 57535
AM 2010 57729 A	AM 2010 57729

**CONCORDANCE TABLE OF INDEX OF GOODS AND/OR SERVICES WITH
REFERENCE TO NUMBERS OF PUBLISHED APPLICATIONS**

ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЙ КЛАССОВ ТОВАРОВ И/ИЛИ УСЛУГ С НОМЕРАМИ
ОПУБЛИКОВАННЫХ ЗАЯВОК

INDEX OF GOODS AND/OR SERVICES КЛАСС ТОВАРОВ И/ИЛИ УСЛУГ (511)	NUMBER OF PUBLISHED APPLICATION НОМЕР ОПУБЛИКОВАННОЙ ЗАЯВКИ (260)
3	AM 2010 57424 A
3	AM 2010 57534 A
5	AM 2010 36504 A*
5	AM 2010 47964 A*
5	AM 2010 51383 A*
5	AM 2010 51384 A*
5	AM 2010 51386 A*
5	AM 2010 57242 A
5	AM 2010 57369 A
5	AM 2010 57370 A
5	AM 2010 57393 A
5	AM 2010 57423 A
5	AM 2010 57534 A
16	AM 2010 57534 A
17	AM 2010 57251 A
21	AM 2010 57337 A
29	AM 2010 57337 A
29	AM 2010 57533 A
30	AM 2010 57337 A
30	AM 2010 57358 A
30	AM 2010 57530 A
31	AM 2010 57337 A
31	AM 2010 57361 A
32	AM 2010 57337 A
32	AM 2010 57531 A
34	M 2010 20929 R
34	M 2010 20930 R
34	AM 2010 57435 A
38	AM 2010 57532 A
39	AM 2010 57337 A
39	AM 2010 57527 A
40	AM 2010 57337 A
41	AM 2010 57433 A
41	AM 2010 57729 A
43	AM 2010 57090 A*
43	AM 2010 57337 A
43	AM 2010 57535 A
45	AM 2010 57327 A
45	AM 2010 57328 A
45	AM 2010 57419 A
45	AM 2010 57420 A

OFFICIAL BULLETIN OF THE INDUSTRIAL PROPERTY
ОФИЦИАЛЬНЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ ПРОМЫШЛЕННОЙ СОБСТВЕННОСТИ

23 (315)

EDITOR-IN-CHIEF: N. Bebrishvili
ГЛАВНЫЙ РЕДАКТОР: *Н. Бебришвили*

EDITOR: M. Tatishvili
РЕДАКТОР: *М. Татишвили*

EDITORS-TRANSLATORS: M. Sichinava
РЕДАКТОРЫ-ПЕРЕВОДЧИКИ: *М. Сичинава*
G. Nadareishvili
Г. Надареишвили

PROOFREADER: L. Chanturia
КОРРЕКТОР: *Л. Чантурия*

COMPUTER LAYOUT: M. Ordenidze
КОМПЬЮТЕРНАЯ ВЕРСТКА: *М. Орденидзе*
K. Svanidze
К. Сванидзе

LIST OF CODES, IN ALPHABETIC SEQUENCE, AND THE CORRESPONDING (SHORT) NAMES OF STATES, OTHER ENTITIES AND INTERGOVERNMENTAL ORGANIZATIONS (ISMO STANDARD ST.3)

AD	Andorra	GD	Grenada	NE	Niger
AE	United Arab Emirates	GG	Guernsey	NG	Nigeria
AF	Afghanistan	GH	Ghana	NI	Nicaragua
AG	Antigua and Barbuda	GI	Gibraltar	NL	Netherlands
AI	Anguilla	GT	Guatemala	NO	Norway
AL	Albania	GW	Guinea- Bissau	NP	Nepal
AM	Armenia	GY	Guyana	NR	Nauru
AN	Netherlands Antilles	HK	The Hong Kong Special Administrative Region of the People's Republic of China	NZ	New Zealand
AO	Angola	HN	Honduras	OA	African Intellectual Property Organization (OAPI)
AP	African Regional Intellectual Property Organization (ARIPO)	HR	Croatia	OM	Oman
AR	Argentina	HT	Haiti	PA	Panama
AT	Austria	HU	Hungary	PE	Peru
AU	Australia	IB	International Bureau of the World Intellectual Property Organization (WIPO)	PG	Papua New Guinea
AW	Aruba	ID	Indonesia	PH	Philippines
AZ	Azerbaijan	IE	Ireland	PK	Pakistan
BA	Bosnia and Herzegovina	IL	Israel	PL	Poland
BB	Barbados	IM	Isle of Man	PT	Portugal
BD	Bangladesh	IN	India	PW	Palau
BE	Belgium	IQ	Iraq	PY	Paraguay
BF	Burkina Faso	ID	Indonesia	QA	Qatar
BG	Bulgaria	IE	Ireland	QZ	Community Plant Variety Office (European Community) (CPVO)
BH	Bahrain	IL	Israel	RO	Romania
BI	Burundi	IM	Isle of Man	RS	Serbia
BJ	Benin	IN	India	RU	Russian Federation
BM	Bermuda	IQ	Iraq	RW	Rwanda
BN	Brunei Darussalam	IR	Iran (Islamic Republic of)	SA	Saudi Arabia
BO	Bolivia	IS	Iceland	SB	Solomon Islands
BR	Brazil	IT	Italy	SC	Seychelles
BS	Bahamas	JE	Jersey	SD	Sudan
BT	Bhutan	JM	Jamaica	SG	Singapore
BV	Bouvet Island	JO	Jordan	SH	Saint Helena
BW	Botswana	JP	Japan	SI	Slovenia
BX	Benelux Office for Intellectual Property (BOIP)	KE	Kenya	SK	Slovakia
BY	Belarus	KG	Kyrgyzstan	SL	Sierra Leone
BZ	Belize	KH	Cambodia	SM	San Marino
CA	Canada	KI	Kiribati	SN	Senegal
CD	Democratic Republic of the Congo	KM	Saint Kitts and Nevis	SO	Somalia
CF	Central African Republic	KP	Democratic People's Republic of Korea	SR	Suriname
CG	Congo	KR	Republic of Korea	ST	Sao Tome and Principe
CH	Switzerland	KW	Kuwait	SV	El Salvador
CI	Cote d'Ivoire	KY	Cayman Islands	SY	Syrian Arab Republic
CK	Cook Islands	KZ	Kazakhstan	SZ	Swaziland
CL	Chile	LA	Lao People's Democratic Republic	TC	Turks and Caicos Islands
CM	Cameroon	LB	Lebanon	TD	Chad
CN	China	LC	Saint Lucia	TG	Togo
CO	Colombia	LI	Liechtenstein	TH	Thailand
CR	Costa Rica	LK	Sri Lanka	TJ	Tajikistan
CU	Cuba	LR	Liberia	TL	Timor-Leste
CV	Cape Verde	LS	Lesotho	TM	Turkmenistan
CY	Cyprus	LT	Lithuania	TN	Tunisia
CZ	Czech Republic	LU	Luxembourg	TO	Tonga
DE	Germany	LV	Latvia	TR	Turkey
DJ	Djibouti	LY	Libyan Arab Jamahiriya	SE	Sweden
DM	Dominica	MA	Morocco	TT	Trinidad and Tobago
DO	Dominican Republic	MC	Monaco	TV	Tuvalu
DZ	Algeria	MD	Republic of Moldova	TW	Taiwan, Province of China
EA	Eurasian Patent Organization (EAPO)	ME	Montenegro	TZ	United Republic of Tanzania
EC	Ecuador	MG	Madagascar	UA	Ukraine
EE	Estonia	MK	The former Yugoslav Republic of Macedonia	UG	Uganda
EG	Egypt	ML	Mali	US	United States of America
EH	Western Sahara	MM	Myanmar	UY	Uruguay
EM	Office for Harmonization in the Internal Market (Trademarks and Designs)(OHIM)	MN	Mongolia	UZ	Uzbekistan
EP	European Patent Office (EPO)	MO	Macao	VA	Holy See
ER	Eritrea	MP	Northern Mariana Islands	VC	Saint Vincent and the Grenadines
ES	Spain	MR	Mauritania	VE	Venezuela
ET	Ethiopia	MS	Montserrat	VG	Virgin Islands (British)
FI	Finland	MT	Malta	VN	Viet Nam
FJ	Fiji	MU	Mauritius	VU	Vanuatu
FK	Falkland Islands (Malvinas)	MV	Maldives	WO	World Intellectual Property Organization (WIPO)
FO	Faroe Islands	MW	Malawi	WS	Samoa
FR	France	MX	Mexico	XN	Nordic Patent Institute (NPI)
GA	Gabon	MY	Malaysia	YE	Yemen
GB	United Kingdom	MZ	Mozambique	ZA	South Africa
GC	Patent Office of the Cooperation Council for the Arab States of the Gulf (GCC)	NA	Namibia	ZM	Zambia
				ZW	Zimbabwe