

VESTNÍK

**ÚRADU PRIEMYSELNÉHO VLASTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Banská Bystrica 5. apríl 2007

4

OBSAH

Zverejnené patentové prihlášky	9
Udelené patenty	13
Európske patenty	27
Dodatkové ochranné osvedčenia	62
Zapísané úžitkové vzory	66
Zapísané dizajny	74
Zverejnené prihlášky ochranných známk	88
Zapísané ochranné známky bez zmeny	229
Zapísané ochranné známky so zmenou	261
Obnovené ochranné známky	281
Prevody ochranných známk	319
Zmeny v údajoch o majiteľoch ochranných známk	326
Licenčné zmluvy (ochranné známky).....	334
Označenia pôvodu výrobkov a zemepisné označenia výrobkov.....	341
Úradné oznamy	345

INHALT

Veröffentlichung der Patentanmeldungen	9
Erteilte Patente	13
Europäische Patente	27
Ergänzende Schutzzertifikate	62
Eingetragene Gebrauchsmuster	66
Eingetragene Designs	74
Veröffentlichte Markenmeldung.....	88
Registrierte Warenzeichen ohne Änderung	229
Registrierte Warenzeichen mit Änderung	261
Erneuerte Warenzeichen.....	281
Warenzeichenübertragungen	319
Änderungen im Angaben von den Warenzeicheninhabers	326
Kontraktlizenz (Warenzeichen).....	334
Geschützte Ursprungsbezeichnung und Geschützte Geographische Angabe	341
Amtliche Mitteilungen	345

CONTENTS

Publication of Patent Applications	9
Granted Patents	13
European Patents	27
Supplementary Protection Certificates	62
Registered Utility Models	66
Registered Designs	74
Published Trademark Applications	88
Registered Trademarks without Modification	229
Registered Trademarks with Modification	261
Renewal Trademarks	281
Transfers of Trademarks	319
Modification of data of Trademark holders	326
Licence contracts (Trademarks)	334
Designations of origin for products and Geographical indications for products.....	341
Official Announcements.....	345

**Dvojpísmenové kódové označenia krajín a medzinárodných organizácií
(Štandard WIPO ST. 3)**

AD Andorra	DE Nemecko	ID Indonézia
AE Spojené arabské emiráty	DJ Džibutsko	IE Írsko
AF Afganistan	DK Dánsko	IL Izrael
AG Antigua a Barbuda	DM Dominika	IN India
AI Anguilla	DO Dominikánska republika	IQ Irak
AL Albánsko	DZ Alžírsko	IR Irán
AM Arménsko		IS Island
AN Holandské Antily	EA Eurázijská patentová organizácia (EAPO)	IT Taliansko
AO Angola	EC Ekvádor	JM Jamajka
AP Africká regionálna organizácia priemyselného vlastníctva (ARIPO)	EE Estónsko	JO Jordánsko
AR Argentína	EG Egypt	JP Japonsko
AT Rakúsko	EH Západná Sahara	
AU Austrália	EM Úrad pre harmonizáciu na vnútornom trhu (OHIM)	KE Keňa
AW Aruba	EP Európsky patentový úrad	KG Kirgizsko
AZ Azerbajdžan	ER Eritrea	KH Kambodža
	ES Španielsko	KI Kiribati
	ET Etiópia	KM Komory
BA Bosna a Hercegovina		KN Svätý Krištof a Nevis
BB Barbados	FI Fínsko	KP Kórejská ľudovodemokratická republika
BD Bangladéš	FJ Fidži	KR Kórejská republika
BE Belgicko	FK Falklandy	KW Kuvajt
BF Burkina Faso	FO Faerské ostrovy	KY Kajmanie ostrovy
BG Bulharsko	FR Francúzsko	KZ Kazachstan
BH Bahrain		
BI Burundi	GA Gabun	LA Laos
BJ Benin	GB Veľká Británia	LB Libanon
BM Bermudy	GC Patentový úrad Rady pre spoluprácu arabských štátov v Golskom zálive (GCC)	LC Svätá Lucia
BN Brunej	GD Grenada	LI Lichtenštajnsko
BO Bolívia	GE Gruzínsko	LK Srí Lanka
BR Brazília	GH Ghana	LR Libéria
BS Bahamy	GI Gibraltár	LS Lesotho
BT Bhutan	GL Grónsko	LT Litva
BV Buvetov ostrov	GM Gambia	LU Luxembursko
BW Botswana	GN Guinea	LV Lotyšsko
BX Benelux	GQ Rovníková Guinea	LY Líbya
BY Bielorusko	GR Grécko	
BZ Belize	GS Južná Georgia a Južné Sendvičové ostrovy	MA Maroko
	GT Guatemala	MC Monako
CA Kanada	GW Guinea-Bissau	MD Moldavsko
CD Konžská demokratická republika	GY Guyana	MG Madagaskar
CF Stredoafriická republika		MK Macedónsko
CG Kongo	HK Hongkong	ML Mali
CH Švajčiarsko	HN Honduras	MM Myanmar
CI Pobrežie Slonoviny	HR Chorvátsko	MN Mongolsko
CK Cookove ostrovy	HT Haiti	MO Macao
CL Chile	HU Maďarsko	MP Severné Mariány
CM Kamerun		MR Mauritánia
CN Čína	IB Medzinárodný úrad Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO)	MS Montserrat
CO Kolumbia		MT Malta
CR Kostarika		MU Maurícius
CU Kuba		MV Maledivy
CV Kapverdy		MW Malawi
CY Cyprus		MX Mexiko
CZ Česká republika		MY Malajzia
		MZ Mozambik

NA	Namíbia	TV	Tuvalu
NE	Niger	TW	Taiwan
NG	Nigéria	TZ	Tanzánia
NI	Nikaragua		
NL	Holandsko	UA	Ukrajina
NO	Nórsko	UG	Uganda
NP	Nepál	US	Spojené štáty americké
NR	Nauru	UY	Uruguaj
NZ	Nový Zéland	UZ	Uzbekistan
OA	Africká organizácia duševného vlastníctva (OAPI)	VA	Vatikán
OM	Omán	VC	Svätý Vincent a Grenadiny
		VE	Venezuela
PA	Panama	VG	Britské Panenské ostrovy
PE	Peru	VN	Vietnam
PG	Papua-Nová Guinea	VU	Vanuatu
PH	Filipíny		
PK	Pakistan	WO	Svetová organizácia duševného vlastníctva (WIPO)
PL	Poľsko	WS	Samoa
PT	Portugalsko		
PW	Palau	YE	Jemen
PY	Paraguaj	YU	Srbsko a Čierna Hora
QA	Katar	ZA	Juhoafrická republika
		ZM	Zambia
RO	Rumunsko	ZW	Zimbabwe
RU	Rusko		
RW	Rwanda		
SA	Saudská Arábia		
SB	Šalamúnové ostrovy		
SC	Seychely		
SD	Sudán		
SE	Švédsko		
SG	Singapur		
SH	Svätá Helena		
SI	Slovinsko		
SK	Slovensko		
SL	Sierra Leone		
SM	San Maríno		
SN	Senegal		
SO	Somálsko		
SR	Surinam		
ST	Svätý Tomáš a Princov ostrov		
SV	Salvádor		
SY	Sýria		
SZ	Svazijsko		
TC	Turks a Caicos		
TD	Čad		
TG	Togo		
TH	Thajsko		
TJ	Tadžikistan		
TL	Timor-Leste		
TM	Turkménsko		
TN	Tunisko		
TO	Tonga		
TR	Turecko		
TT	Trinidad a Tobago		

ČASŤ

PATENTY

Kódy na označovanie jednotlivých druhov dokumentov (Štandard WIPO ST. 16)

- | | |
|--|---|
| A3 Zverejnené patentové prihlášky podľa zákona č. 435/2001 Z. z. o patentoch, dodatkových ochranných osvedčeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov | B6 Udelené patenty podľa zákona č. 435/2001 Z. z. o patentoch, dodatkových ochranných osvedčeniach a o zmene a doplnení niektorých zákonov |
|--|---|

Číselné kódy na označovanie bibliografických údajov (Štandard WIPO ST. 9)

- | | |
|---|--|
| (11) Číslo dokumentu | (62) Číslo pôvodnej prihlášky v prípade vylúčenej prihlášky |
| (21) Číslo prihlášky | (71) Meno (názov) prihlasovateľa (-ov) |
| (22) Dátum podania prihlášky | (72) Meno pôvodcu (-ov) |
| (24) Dátum nadobudnutia účinkov patentu | (73) Meno (názov) majiteľa (-ov) |
| (31) Číslo prioritnej prihlášky | (74) Meno (názov) zástupcu (-ov) |
| (32) Dátum podania prioritnej prihlášky | (86) Číslo podania medzinárodnej prihlášky podľa PCT |
| (33) Krajina alebo regionálna organizácia priority | (87) Číslo zverejnenia medzinárodnej prihlášky podľa PCT |
| (40) Dátum zverejnenia prihlášky | |
| (47) Dátum sprístupnenia patentu verejnosti | |
| (51) Medzinárodné patentové triedenie | |
| (54) Názov | |
| (57) Anotácia | |

Poznámka:

Číslo uvádzané pred kódom (51) znamená verziu Medzinárodného patentového triedenia.

Kódy na označovanie záhlaví oznámení publikovaných vo Vestníku ÚPV SR (Štandard WIPO ST. 17)

- | | |
|---|---|
| BA9A Zverejnené patentové prihlášky | FG4A Udelené patenty |
| FA9A Zastavené konania o patentových prihláškach na žiadosť prihlasovateľa | MA4A Zaniknuté patenty vzdáním sa |
| FB9A Zastavené konania o patentových prihláškach | MA4F Zaniknuté autorské osvedčenia vzdáním sa |
| FC9A Zamietnuté patentové prihlášky | MC4A Zrušené patenty |
| FD9A Zastavené konania pre nezaplatenie poplatku | MC4F Zrušené autorské osvedčenia |
| PC9A Prevody a prechody práv na patentové prihlášky | MG4A Čiastočne zrušené patenty |
| PD9A Zmeny dispozičných práv na patentové prihlášky (zálohy) | MG4F Čiastočne zrušené autorské osvedčenia |
| Zmeny dispozičných práv na patentové prihlášky (ukončenie záloh) | MK4A Zaniknuté patenty uplynutím doby platnosti |
| QA9A Ponuky licencií | MK4F Zaniknuté autorské osvedčenia uplynutím doby platnosti |
| | MM4A Zaniknuté patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov |
| | MM4F Zaniknuté autorské osvedčenia pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov |
| | PA4A Zmeny autorských osvedčení na patenty |
| | PC4A Prevody a prechody práv na patenty |
| | PC4F Prevody a prechody práv na autorské osvedčenia |
| | PD4A Zmeny dispozičných práv na patenty (zálohy) |
| | Zmeny dispozičných práv na patenty (ukončenie záloh) |
| | PD4F Zmeny dispozičných práv na autorské osvedčenia (zálohy) |
| | Zmeny dispozičných práv na autorské osvedčenia (ukončenie záloh) |
| | QA4A Ponuky licencií |
| | QB4A Licenčné zmluvy registrované alebo udelené na patenty |
| | QB4F Licenčné zmluvy registrované alebo udelené na autorské osvedčenia |
| | QC4A Ukončenie platnosti licenčných zmlúv na patenty |
| | QC4F Ukončenie platnosti licenčných zmlúv na autorské osvedčenia |
| | SB4A Zapísané patenty do registra po odtajnení |
| | SB4F Zapísané autorské osvedčenia do registra po odtajnení |

Opravy a zmeny

Opravy v patentových prihláškach

HA9A	Doplnenie pôvodcu (-ov)
HB9A	Opravy mien
HC9A	Zmeny mien
HD9A	Opravy adries
HE9A	Zmeny adries
HF9A	Opravy dátumov
HG9A	Opravy zatriedenia podľa MPT
HH9A	Opravy chýb alebo zmeny všeobecne
HK9A	Opravy tlačových chýb vo Vestníku ÚPV SR

Opravy v udelených ochranných dokumentoch

TA4A	Doplnenie pôvodcu (-ov)
TB4A	Opravy mien
TC4A	Zmeny mien
TD4A	Opravy adries
TE4A	Zmeny adries
TF4A	Opravy dátumov
TG4A	Opravy zatriedenia podľa MPT
TH4A	Opravy chýb alebo zmeny všeobecne
TK4A	Opravy tlačových chýb vo Vestníku ÚPV SR

TA4F	Doplnenie pôvodcu (-ov)
TB4F	Opravy mien
TC4F	Zmeny mien
TD4F	Opravy adries
TE4F	Zmeny adries
TF4F	Opravy dátumov
TG4F	Opravy zatriedenia podľa MPT
TH4F	Opravy chýb alebo zmeny všeobecne
TK4F	Opravy tlačových chýb vo Vestníku ÚPV SR

BA9A

Zverejnené patentové prihlášky

(21)	(51)	(21)	(51)	(21)	(51)	(21)	(51)
95-2005	C12N 9/16	104-2005	A01M 5/00	5080-2005	C07B 63/00	5073-2006	F23N 3/00
98-2005	C07D 271/00	5074-2005	F24B 1/00	5082-2005	C08J 3/00	5106-2006	C07D 401/00
99-2005	D21H 25/00	5075-2005	F24B 1/00	18-2006	C09D 1/00		
100-2005	D21H 25/00	5079-2005	F24J 2/00	128-2006	C08J 9/00		

8 (51) A01M 5/00

(21) **104-2005**

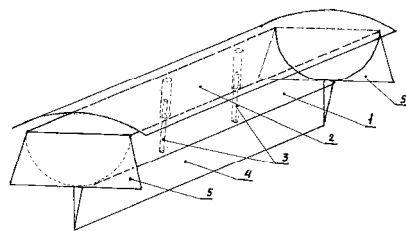
(22) 26.9.2005

(71) Zamborský František, Ing., Bardejov, SK;

(72) Zamborský František, Ing., Bardejov, SK;

(54) Pasca na slimáky

(57) Pasca na slimáky je určená na odchyt slimákov a ich likvidáciu pri premnožení. Je zložená z korytka (1) naplneného umelým hnojivom ((NH₄)₂SO₄, resp. NH₄NO₃), striešky (2) na ochranu náplne pasce proti dažďu, z dvoch teleskopických vzpier (3) na nastavenie výšky striešky (2), dvoch stabilizátorov (5, 6), ktoré bránia prevrhnutiu pasce a radlice (7) na zábranu podlezenia. Pasca je zhotovená z ekologicky neškodných materiálov PVC a je zameraná na likvidáciu jedného druhu živočíchov.



8 (51) C07B 63/00

(21) **5080-2005**

(22) 14.9.2005

(71) Výskumný ústav potravinársky, Bratislava, SK;

(72) Šimko Peter, doc. Ing., DrSc., Bratislava, SK;

(74) Litvákova Edita, Ing., Bratislava, SK;

(54) Spôsob eliminácie polycyklických aromatických uhľovodíkov z rastlinných olejov

(57) Spôsob eliminácie polycyklických aromatických uhľovodíkov z rastlinných olejov, pri ktorom sa rastlinný olej uvedie do styku s polyetylénom tak, že polyetylén tereftalát sa priamo vloží do zásobnej nádoby s rastlinným olejom a obsah nádoby sa následne kontinuálne premiešava alebo sa polyetylén umiestni do prietokového systému s núteným obehom, cez ktorý preteká rastlinný olej.

8 (51) C07D 271/00

(21) **98-2005**

(22) 16.9.2005

(71) Ústav experimentálnej farmakológie SAV, Bratislava, SK;

(72) Štefek Milan, Ing., PhD., Plavecký Štvrtok, SK;

Šnirc Vladimír, Ing., Bratislava, SK; Demopoulos

Vassilis J., Dr., PhD., Thessaloniki, GR; Djou-

bissie Paul - Omer, Dr., PhD., Cameroon, CM; Rač-

ková Lucia, Ing. PhD., Bratislava, SK; Májeková

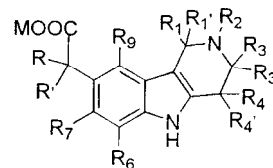
Magdeléna, RNDr., PhD., Bratislava, SK; Karasu

Cimen, prof., PhD., Ankara, TR;

(74) Kmeť Andrej, Ing., Bratislava, SK;

(54) Karboxymetylované pyridoindoly, spôsob ich prípravy a použitie ako inhibítory aldózareduktázy a antioxidanty

(57) Opísané sú karboxymetylované pyridoindoly všeobecného vzorca (I), ktoré majú antioxidačnú aktivitu a vykazujú schopnosť selektívne inhibovať enzým aldózareduktázu, spôsob prípravy týchto látok a farmaceutický prostriedok, ktorý ako účinnú zložku obsahuje fyziologicky akceptovateľné soli uvedených karboxymetylovaných pyridoindolov všeobecného vzorca (I).



(I)

8 (51) C07D 401/00, C07D 409/00, A61K 31/403, A61P 25/00

(21) **5106-2006**

(22) 11.5.2005

(31) P0400955, P0500463

(32) 11.5.2004, 5.5.2005

(33) HU, HU

(71) EGIS GYÓGYSZERGYÁR NYRT., Budapest, HU;

(72) Volk Balázs, Budapest, HU; Barkóczy József, Bu-

dapest, HU; Simig Gyula, Budapest, HU; Mezei

Tibor, Budapest, HU; Kapillerné Dezsőfi Rita,

Budapest, HU; Gacsályi István, Budapest, HU;

Pallagi Katalin, Budapest, HU; Gígler Gábor,

Budapest, HU; Lévy György, Budakeszi, HU;

Móricz Krisztina, Budapest, HU; Leveleki Csilla,

Budapest, HU; Sziray Nóra, Budapest, HU; Szé-

nási Gábor, Uröm, HU; Egyed András, Budapest,

HU; Hársing László Gábor, Budapest, HU;

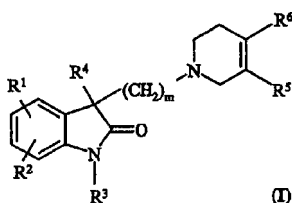
(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/HU2005/000051

(87) WO2005/108390

(54) Indol-2-ónové deriváty na liečenie ochorení centrálného nervového systému, gastrointestinálnych a kardiovaskulárných ochorení

- (57) Opísané sú 3,3-disubstituované deriváty indol-2-ónu všeobecného vzorca (I), účinné pri liečení alebo profylaxii porúch centrálného nervového systému, gastrointestinálneho alebo kardiovaskulárneho systému.



8 (51) C08J 3/00

(21) 5082-2005

(22) 21.9.2005

- (71) Ústav polymérov SAV, Bratislava, SK;
 (72) Chodák Ivan, Ing., DrSc., Bratislava, SK; Miková Gizela, Ing., okres Nové Zámky, SK;
(54) Spôsob spracovania termoplastického polymérneho materiálu obsahujúceho termicky nestabilnú zložku

- (57) Opisuje sa spracovanie termoplastických polymérnych materiálov obsahujúcich termicky nestabilnú zložku, spočívajúce v tom, že sa do taveniny polyméru alebo zmesi polymérov, ktorá má teplotu topenia výrazne nižšiu než termicky nestabilný polymér alebo než je teplota rozkladu nízkomolekulovej zložky, pridá druhá polymérna zložka ako tuhá fáza vo forme prášku. Spracovanie sa uskutočňuje pri teplote vyššej než teplota topenia prvej zložky, ale nižšej, než je teplota topenia druhej zložky.

8 (51) C08J 9/00

(21) 128-2006

(22) 21.9.2006

(31) 10 2005 045 252.3, 10 2006 040 312.6

(32) 22.9.2005, 29.8.2006

(33) DE, DE

(71) Köhler und Kraft GmbH & Co. KG, Freudenberg, DE;

(72) Köhler Peter, Freudenberg, DE;

(74) Hörmann Tomáš, Ing., Bratislava, SK;

(54) Výplňové telesá

- (57) Opísané sú výplňové telesá, pozostávajúce z materiálu penovej hmoty obaleného fóliou, pričom materiál penovej hmoty je objemovo komprimovaný a pozostáva z plastových vločiek alebo penových častíc, pričom plastové vločky alebo penové častice majú priestorovú rozťažnosť 20 až 100 mm, a použitie výplňových telies.

8 (51) C09D 1/00

(21) 18-2006

(22) 3.2.2006

(31) PV 0620-2005

(32) 29.9.2005

(33) CZ

(71) Ermis Jaroslav, Ing., Polanka nad Odrou-Ostrava, CZ;

(72) Ermis Jaroslav, Ing., Polanka nad Odrou-Ostrava, CZ;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Spôsob ochrany plastových fólií

- (57) Na ochranu plastových fólií na čelnej strane dopravných značiek proti nežiaducemu znečisteniu farebným sprejom je určený spôsob ich ošetrovania, podľa ktorého sa na čelný povrch fólie nalepenej na pevný podklad pred jej umiestnením na funkčné miesto aplikuje ochranný povlak vodného roztoku s obsahom 0,5 až 5 obj. % etylénglykolu, ktorý sa nechá zaschnúť a pri znečistení fólie sprejom sa na takto ošetrovanú plochu aspoň raz nastrieka odstraňovací prostriedok na báze 2-metoxi-1-metyletyl-acetátu a 1-metylpyrolidin-2-ónu, ktorý sa po rozpustení znečisťujúcej vrstvy zotrie a po odstránení znečistenia sa celá očistená plocha opláchnie vodou.

8 (51) C12N 9/16, C12P 1/00, C12S 3/00

(21) 95-2005

(22) 12.9.2005

(71) Chemický ústav SAV, Bratislava, SK;

(72) Biely Peter, RNDr., DrSc., Bratislava, SK; Špániková Silvia, Ing., Bolešov, SK; De Vries Ronald Peter, Dr. Ir., Wageningen, NL;

(54) Glukuronoyl esterázy z mikroorganizmov, spôsob ich prípravy a použitie pri rozklade biologických materiálov

- (57) Sú opísané glukuronoyl esterázy, spôsob ich získavania z extracelulárne produkovaných bielkovín mikroorganizmov *Schizophyllum commune* a *Phanerochaete chrysosporium*, ako i použitie týchto esteráz v prípadoch štiepenia esterových väzieb medzi kyselinou 4-O-metyl-D-glukurónovou, prípadne D-glukurónovou a alkoholom zastupujúcim lignín. Obdobná esterová väzba bola dokázaná i v rastlinnom materiáli, a preto niet pochyb, že mikroorganizmy *Schizophyllum commune* a *Phanerochaete chrysosporium*, radiace sa medzi drevokazové huby, produkujú glukuronoyl esterázy práve s cieľom štiepiť spomínané väzby. Enzým nájde svoje uplatnenie v technológiách spracovávajúcich rastlinnú hmotu, kde môže nahradiť používané chemické postupy vedúce k delignifikácii materiálu.

8 (51) D21H 25/00

(21) 99-2005

(22) 20.9.2005

(71) Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU, Bratislava, SK;

(72) Katuščák Svetozár, doc. Ing., PhD., Bratislava, SK; Vrška Milan, Ing., PhD., Bratislava, SK;

(74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;

(54) Spôsob výroby špeciálneho papiera

- (57) Spôsob výroby špeciálneho papiera spočíva v tom, že blok klimatizovaného papiera s hrúbkou najmenej 3 cm, šírkou najviac 50 cm sa podrobí v uzatvorenom priestore pri teplote 60 °C až 140 °C a tlaku 0,09 MPa až 0,5 MPa pôsobeniu cirkulujúcej plynnej fázy bez prítomnosti UV žiarenia alebo pôsobeniu cirkulujúcich oxidačných plynov s rýchlosťou 0,1 m.s⁻¹ až 1 m.s⁻¹.

8 (51) D21H 25/00

(21) 100-2005

(22) 20.9.2005

(71) Fakulta chemickej a potravinárskej technológie STU, Bratislava, SK;

(72) Katusčák Svetozár, doc. Ing., PhD., Bratislava, SK; Vizárová Katarína, Ing., PhD., Bratislava, SK; Bakoš Dušan, prof. Ing., DrSc., Bratislava, SK; Vrška Milan, Ing., PhD., Bratislava, SK; Cedzová Martina, Ing., Žilina, SK;

(74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;

(54) Multikomponentná zmes určená sa stabilizáciu a spevňovanie papierových hárkov

(57) Multikomponentná zmes určená na stabilizáciu a spevňovanie papierových hárkov podľa vynálezu pozostáva z chitozanu s koncentráciou 0,2 až 2 % hmotn., metyl-hydroxyetyl celulózy s koncentráciou 0,02 až 2 % hmotn. a škrobu s koncentráciou 0,2 až 2 % hmotn. Multikomponentná zmes sa pripravuje rozpustením metyl-hydroxyetyl celulózy v neutralizačnom roztoku, pridaním škrobu rozpustného vo vode a následným vzájomným zmiešaním takto pripraveného roztoku s chitozanom rozpusteným v kyseline octovej. Výhodným neutralizačným roztokom je 0,04 M hydrogenuhlíčan horečnatý.

8 (51) F23N 3/00, F23N 5/02

(21) 5073-2006

(22) 31.8.2006

(31) PV 2005-557

(32) 5.9.2005

(33) CZ

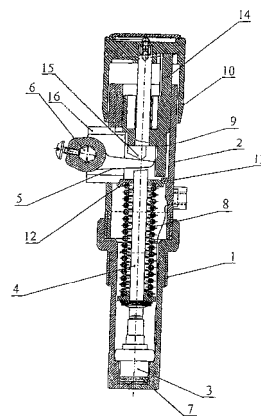
(71) REGULUS spol. s r. o., Praha, CZ;

(72) Kučera Pavel, Ing., Praha, CZ;

(74) Mešková Viera, Ing., Bratislava, SK;

(54) Termostatický regulátor množstva spaľovacieho vzduchu, najmä na vykurovacie zariadenia na tuhé palivá

(57) Termostatický regulátor množstva spaľovacieho vzduchu obsahuje tepelne vodivé puzdro (1), s ktorým je rozoberateľne spojené telo (2) regulátora, v puzdre (1) je usporiadaný termostatický člen (3), ku ktorému je trvalo prítlačaný ovládací driel (4), posuvne uložený v puzdre (1) a vnútornom priestore tela (2) regulátora. Do tela (2) regulátora zasahuje radiálne rameno (5) na upevnenie páky (6) s ovládacou retiazkou. Kývavý pohyb tohto ramena (5) je odvodený od posuvného pohybu ovládacieho drieku (4). V termostatickom člene (3) alebo medzi termostatickým členom (3) a puzdrom (1) je usporiadané elektrické výhrevné teliesko (7), prispôbené na napačenie na ovládacie zariadenie teploty výhrevného telieska (7) v závislosti od požadovanej teploty výstupnej vody alebo vzduchu vykurovacieho zariadenia. Na prítlak ovládacieho drieku (4) k termostatickému členu (3) je tento driel (4) v puzdre (1) uložený na tlačnej pružine (8) proti prítlaku piestika (9), ktorý dolieha svojím palcom (14) ku skrutkoviaci ovládacieho gombíka (10) regulátora pripevneného k ovládacímu drieku (4).



8 (51) F24B 1/00

(21) 5074-2005

(22) 2.9.2005

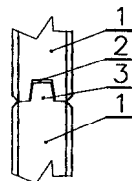
(71) KOBOK, spol. s r. o., Valaská - Piesok, SK;

(72) Žiak Jozef, Ing., Dolná Lehota, SK;

(74) Holakovský Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(54) Ohnisková výplň krbových vložiek

(57) Ohnisková výplň krbových vložiek je charakteristická tým, že je zložená z teplotne odolných segmentov (1). Jedna horizontálna stena segmentu (1) má pozdĺžnu drážku (2) a druhá horizontálna stena má pozdĺžne pero (3). Perá (3) jedného radu segmentov (1) zapadajú do drážok (2) susediaceho radu segmentov (1).



8 (51) F24B 1/00

(21) 5075-2005

(22) 2.9.2005

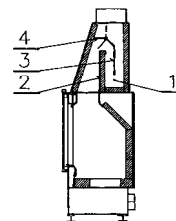
(71) KOBOK, spol. s r. o., Valaská - Piesok, SK;

(72) Žiak Jozef, Ing., Dolná Lehota, SK;

(74) Holakovský Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(54) Krbová vložka

(57) Krbová vložka je zložená z ohniska s deflektorom a komínového korpusu s komínovou klapkou a je charakteristická tým, že v korpuse (1) je obracač (2) a usmerňovač (3) na usmernenie prúdenia spalín. V hornej časti korpusu (1) je otočne uložená zakurovacia klapka (4) s ovládacím mechanizmom.



8 (51) F24J 2/00**(21) 5079-2005**

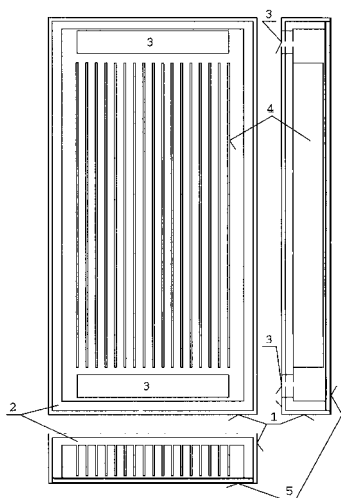
(22) 13.9.2005

(71) Koňakovský Anton, RNDr. PhD., Bratislava, SK;

(72) Koňakovský Anton, RNDr. PhD., Bratislava, SK;

(54) Kolektor tepla

(57) Kolektor tepla pozostáva z plochého rámu (1) so zadnou stenou vybaveného z vnútornej strany tepelnou izoláciou (2) a vertikálnym rebrovaním (4), ktoré tak vytvárajú kanály. Absorpčné plochy stien kanálov majú povrch s vysokou hodnotou koeficientu absorpcie a emisie žiarenia. Za rebrovaním (4) zhora aj zdola sú umiestnené prieduchy (3) na prívod a odvod teplotného média. Čelná strana rámu (1) je vybavená priezorom (5) z dvojvrstvového priehľadného materiálu s dutinou medzi nimi. Dutina je vyplnená inertným plynom.



(51)	(21)	(51)	(21)	(51)	(21)	(51)	(21)
A01M 5/00	104-2005	C08J 3/00	5082-2005	D21H 25/00	100-2005	F24B 1/00	5075-2005
C07B 63/00	5080-2005	C08J 9/00	128-2006	D21H 25/00	99-2005	F24J 2/00	5079-2005
C07D 271/00	98-2005	C09D 1/00	18-2006	F23N 3/00	5073-2006		
C07D 401/00	5106-2006	C12N 9/16	95-2005	F24B 1/00	5074-2005		

FG4A

Udelené patenty

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
285568	B60C 17/00	285580	C07D 231/00	285591	A01G 31/00	285602	B65D 5/02
285569	C07C 209/00	285581	F02M 21/00	285592	B05B 7/02	285603	C12N 15/09
285570	A23P 1/10	285582	C07D 413/00	285593	E06B 3/54	285604	C07D 307/00
285571	C07D 277/00	285583	E05B 21/00	285594	C07D 471/00	285605	C07K 5/00
285572	B65D 75/52	285584	A61K 31/4523	285595	C07D 207/00	285606	B21C 37/08
285573	B27K 3/34	285585	C07D 519/00	285596	B08B 15/00	285607	H01M 10/00
285574	B01F 7/16	285586	E04F 19/02	285597	D21H 23/00	285608	A23L 1/30
285575	A01N 37/44	285587	A61K 31/445	285598	F02C 6/00	285609	B22D 11/06
285576	B65D 75/00	285588	C07K 1/00	285599	A01B 59/00	285610	A23C 19/00
285577	B23K 20/12	285589	B60B 15/00	285600	E05D 15/06	285611	C07D 211/00
285578	C07D 295/00	285590	B65D 19/22	285601	A61K 31/185	285612	B28B 7/16
285579	F28F 9/00						

8 (51) A01B 59/00, A01B 63/02, A01B 63/10, A01B 63/102

(11) 285599

(21) 1485-2001

(22) 17.10.2001

(24) 5.4.2007

(40) 2.5.2003

(73) Chovanec Pavel, Ing., Slatinské Lazy, SK;

(72) Chovanec Pavel, Ing., Slatinské Lazy, SK;

(74) Paučová Miroslava, Slatinské Lazy, SK;

(54) Upínacie zariadenie na poľnohospodársku a inú techniku

(72) Schelberger Klaus, Gönheim, DE; Scherer Maria, Landau, DE; Eicken Karl, Wachenheim, DE; Hampel Manfred, Neustadt, DE; Ammermann Eberhard, Heppenheim, DE; Lorenz Gisela, Neustadt, DE; Strathmann Siegfried, Limburgerhof, DE;

(74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP98/08230

(87) WO99/31976

(54) Fungicídne zmesi na báze pyridín karboxamidových zlúčenín a spôsob ničenia škodlivých húb

8 (51) A01G 31/00

(11) 285591

(21) 1135-2000

(22) 2.2.1999

(24) 5.4.2007

(31) 98200286.7

(32) 2.2.1998

(33) EP

(40) 10.5.2001

(73) Rockwool International A/S, Hedehusene, DK;

(72) Hansen Erling Lennart, Gentofte, DK; de Groot Jacob Frank, Roermond, NL;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP99/00662

(87) WO99/38372

(54) Spôsob výroby substrátu z minerálnej vlny na pestovanie rastlín a substrát z minerálnej vlny na pestovanie rastlín

8 (51) A23C 19/00, A23C 23/00

(11) 285610

(21) 630-2001

(22) 7.5.2001

(24) 5.4.2007

(40) 3.12.2002

(73) Nika spol. s r. o., Považská Bystrica, SK;

(72) Keresteš Ján, Ing., Považská Bystrica, SK; Keresteš Ján, Ing., CSc., Považská Bystrica, SK; Veteška Vladimír, Ing., Považská Bystrica, SK;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(54) Spôsob prípravy nátierok z mliečnych produktov

8 (51) A01N 37/44, A01N 43/34, A01N 47/10

(11) 285575

(21) 811-2000

(22) 15.12.1998

(24) 5.4.2007

(31) 197 56 382.1

(32) 18.12.1997

(33) DE

(40) 11.12.2000

(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE;

8 (51) A23L 1/30, A23L 1/27

(11) 285608

(21) 84-2003

(22) 23.7.2001

(24) 5.4.2007

(31) PV 2000-2950

(32) 10.8.2000

(33) CZ

(40) 2.5.2003

(73) Sardaryan Eduard, Pardubice, CZ;

(72) Sardaryan Eduard, Pardubice, CZ;

(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/CZ01/00039

(87) WO02/11563

(54) Prostriedok s profylaktickým protinádorovým účinkom

- 8 (51) A23P 1/10, A23L 1/31, A23L 1/317, B65B 31/00, B65D 81/20**
(11) 285570
 (21) 1194-2000
 (22) 17.2.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 198 07 794.7
 (32) 19.2.1998
 (33) DE
 (40) 18.1.2001
 (73) Kortschack Fritz, Berlin, DE;
 (72) Kortschack Fritz, Berlin, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP99/01022
 (87) WO99/42004
(54) Spôsob výroby a tvarovania potravín, napríklad salám a masných výrobkov

- 8 (51) A61K 31/185, A61P 37/00**
(11) 285601
 (21) 576-2001
 (22) 29.10.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 198 53 487.6
 (32) 19.11.1998
 (33) DE
 (40) 5.3.2002
 (73) FUMAPHARM AG, Luzern, CH;
 (72) Joshi Rajendra K., Zürich, CH; Strebel Hans-Peter, Muri, CH;
 (74) Bezák Marián, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP99/08215
 (87) WO00/30622
(54) Použitie jedného alebo viacerých dialkylfumarátov na výrobu farmaceutického prípravku a farmaceutický prípravok

- 8 (51) A61K 31/445, A61K 31/496, A61K 31/513, A61K 31/517, A61K 31/5415, A61K 31/551, A61P 5/00, A61P 9/00, A61P 15/00, A61P 43/00**
(11) 285587
 (21) 197-2002
 (22) 5.8.2000
 (24) 5.4.2007
 (31) 199 37 304.3
 (32) 10.8.1999
 (33) DE
 (40) 4.6.2002
 (73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Ingelheim am Rhein, DE;
 (72) Doods Henri, Warthausen, DE; Rudolf Klaus, Warthausen, DE; Eberlein Wolfgang, Biberach, DE; Engel Wolfhard, Biberach, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP00/07613
 (87) WO01/10425
(54) Použitie CGRP-antagonistov a inhibítorov uvoľňovania CGRP

- 8 (51) A61K 31/4523, A61P 35/00**
(11) 285584
 (21) 898-2000
 (22) 21.12.1998
 (24) 5.4.2007
 (31) 08/996 027, 09/143 529, 09/181 969
 (32) 22.12.1997, 28.8.1998, 29.10.1998
 (33) US, US, US
 (40) 9.4.2001
 (73) SCHERING CORPORATION, Kenilworth, NJ, US;
 (72) Bishop Walter R., Pompton Plains, NJ, US; Catinio Joseph J., Guilford, CT, US; Doll Ronald J., Maplewood, NJ, US; Ganguly Ashit, Upper Montclair, NJ, US; Girijavallabhan Viyyoor, Parsippany, NJ, US; Kirschmeier Paul, Basking Ridge, NJ, US; Liu Ming, Fanwood, NJ, US; Nielsen Loreta L., Millington, NJ, US; Cutler David L., Morristown, NJ, US;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US98/26224
 (87) WO99/32114
(54) Použitie 11-(4-piperidylidén)-5H-benzo[5,6]-cyklohepta[1,2-b]pyridínovej zlúčeniny ako inhibítora farnezyloproteíntransferázy na výrobu liečiva na liečenie proliferatívneho ochorenia

- 8 (51) B01F 7/16**
(11) 285574
 (21) 964-99
 (22) 14.1.1998
 (24) 5.4.2007
 (31) 008010/1997
 (32) 20.1.1997
 (33) JP
 (40) 8.11.1999
 (73) AJINOMOTO CO., INC., Chuo-ku, Tokyo, JP;
 (72) Kadota Naohiro, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken, JP; Teratani Yoshitaka, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken, JP; Ito Hisao, Kawasaki-shi, Kanagawa-ken, JP; Ikeda Jun, Morotomi-cho, Saga-gun, Saga-ken, JP;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/JP98/00106
 (87) WO98/31456
(54) Miešacie lopatkové zariadenie

- 8 (51) B05B 7/02, B05B 7/24**
(11) 285592
 (21) 1438-99
 (22) 16.2.1998
 (24) 5.4.2007
 (31) 08/837 352
 (32) 17.4.1997
 (33) US
 (40) 12.6.2000
 (73) OMS Investments, Inc., Wilmington, Delaware, US;
 (72) Styne James J., San Ramon, CA, US;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US98/02825
 (87) WO98/46366
(54) Rozprašovacie zariadenie

8 (51) B08B 15/00, F24F 7/00**(11) 285596**

(21) 729-2001

(22) 28.5.2001

(24) 5.4.2007

(31) 100 26 601.0-15

(32) 30.5.2000

(33) DE

(40) 3.12.2002

(73) Kessler + Luch GmbH & Co. KG, Oberhausen, DE;

(72) Lehnhäuser Frank, Renneroth, DE; Jungbeck Eberhard, Hüttenberg, DE;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(54) Odsávacie zariadenie**8 (51) B21C 37/08, B21D 7/00****(11) 285606**

(21) 872-2000

(22) 6.6.2000

(24) 5.4.2007

(31) PV 2041-99

(32) 8.6.1999

(33) CZ

(40) 11.12.2000

(73) JINPO PLUS, a. s., Ostrava, CZ; Mittal Steel Ostrava a. s., Ostrava - Kunčice, CZ; ČESKÝ PLYNÁRENSKÝ SERVIS, spol. s r. o., Tábor, CZ;

(72) Pařízek František, Ing., Praha, CZ; Foldyna Václav, Ing., DrSc., Ostrava, CZ; Pětroš Kamil, Ing., Ostrava, CZ; Helis Oldřich, Jistebník, CZ; Kübel Zdeněk, Ing., Příbor, CZ; Milata Antonín, Ing., Ostrava, CZ; Sýkora Pavel, Ing., Ostrava, CZ; Koukal Jaroslav, Prof. Ing., CSc., Ostrava, CZ;

(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;

(54) Spôsob výroby rúrových oblúkov z priamych špirálovo zvarovaných rúr**8 (51) B22D 11/06****(11) 285609**

(21) 1754-2000

(22) 19.3.1999

(24) 5.4.2007

(31) 198 23 440.6

(32) 19.5.1998

(33) DE

(40) 11.6.2001

(73) SMS DEMAG AG, Düsseldorf, DE;

(72) Urlaub Ulrich, Moers, DE;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/DE99/00891

(87) WO99/59750

(54) Spôsob odlievania pravouhlých predliatkov z kovu a zariadenie na jeho vykonávanie**8 (51) B23K 20/12, G21F 9/00****(11) 285577**

(21) 1713-2000

(22) 19.4.1999

(24) 5.4.2007

(31) 9808607.7

(32) 22.4.1998

(33) GB

(40) 11.6.2001

(73) THE WELDING INSTITUTE, Cambridge, GB; SVENSK KÄRNBRÄNSLEHANTERING AB, Stockholm, SE;

(72) Hedman Tommy, Täby, SE; Andersson Claes-Göran, Nykvarn, SE; Fielding Peter Bernard, Great Sampford, Saffron Walden, Essex, GB; Nicholas Edward David, Haverhill, Suffolk, GB;

(74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;

(86) PCT/GB99/01194

(87) WO99/54081

(54) Spôsob výroby puzdra odolného proti korózii, puzdro odolné proti korózii a spôsob ukladania rádioaktívneho materiálu**8 (51) B27K 3/34****(11) 285573**

(21) 2035-2000

(22) 2.7.1999

(24) 5.4.2007

(31) 198 31 036.6, 199 26 884.3

(32) 12.7.1998, 12.6.1999

(33) DE, DE

(40) 10.5.2001

(73) LONZA AG, Basel, CH; IMPRÄGNIERWERK WÜLKKNITZ GmbH, Wülkknitz, DE;

(72) Marx Hans-Norbert, Bühl-Wimbuch, DE; Vogel Tilo, Frauenhein, DE; Arlt Oliver, Frauenhein, DE; Lichtenberg Florian, Grenzach-Wyhlen, DE;

(74) Litváková Edita, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/CH99/00288

(87) WO00/02716

(54) Prostriedok na ochranné ošetrovanie dreva**8 (51) B28B 7/16, E04C 2/26****(11) 285612**

(21) 1089-98

(22) 12.8.1998

(24) 5.4.2007

(40) 12.6.2000

(73) Zipp Bratislava, spol. s r. o., Bratislava, SK;

(72) Kamrla Jozef, Ing., Bratislava, SK; Szabó Imrich, Bratislava-Staré Mesto, SK;

(74) Holakovský Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(54) Spôsob vytvárania dutín v betónových a železobetónových dielcoch**8 (51) B60B 15/00****(11) 285589**

(21) 1651-2002

(22) 20.11.2002

(24) 5.4.2007

(40) 7.7.2004

(73) Vika Konštantín, Ing., CSc., Bratislava, SK;

(72) Vika Konštantín, Ing., CSc., Bratislava, SK;

(54) Ovládacie zariadenie protišmykovej konštrukcie v nehušiteľnej pneumatike s elektromotorom**8 (51) B60C 17/00****(11) 285568**

(21) 1277-2002

(22) 5.9.2002

(24) 5.4.2007

(40) 4.5.2004

- (73) ETOP TRADING, a. s., Púchov, SK;
 (72) Lukáč Vladimír, Ing., Púchov, SK;
 (74) Kubínyi Peter, Bc., Trenčín, SK;
 (54) **Bezdušové bezpečnostné koleso**

8 (51) B65D 5/02

- (11) **285602**
 (21) 966-99
 (22) 16.7.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 98 113 891.0
 (32) 24.7.1998
 (33) EP
 (40) 18.1.2000
 (73) Kraft Jacobs Suchard R & D, Inc., Munich, DE;
 (72) Kowalewski Alain, Strasbourg, FR; Rapp Jean-Philippe, Ostwald, FR; Tettamanti Luigi, Asso (Como), IT; Heeley John, Munich, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (54) **Obal s horným uzáverom a polotovar na zostavenie takéhoto obalu**

8 (51) B65D 19/22

- (11) **285590**
 (21) 1069-99
 (22) 5.8.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 198 36 378.8
 (32) 11.8.1998
 (33) DE
 (40) 16.5.2000
 (73) SULO Eisenwerk, Streuber & Lohmann GmbH, Herford, DE;
 (72) Kastrup Michael, Bielefeld, DE; Dworok Josef, Papenburg, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (54) **Paleta**

8 (51) B65D 75/00

- (11) **285576**
 (21) 1022-2000
 (22) 5.1.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 198 00 682.9
 (32) 10.1.1998
 (33) DE
 (40) 9.10.2000
 (73) LTS LOHMANN THERAPIE-SYSTEME AG, Andernach, DE;
 (72) Cremer Karsten, Bonn, DE; Ludwig Karin, Datzeroth, DE; Anhäuser Dieter, Melsbach, DE; Schumann Klaus, Neuwied, DE; Steinborn Peter, Neuwied, DE; Bungarten Uwe, Neuwied, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP99/00020
 (87) WO99/35051
 (54) **Spôsob výroby jednotky primárneho balenia**

8 (51) B65D 75/52, B65D 83/14

- (11) **285572**
 (21) 1280-2000
 (22) 26.2.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 198 08 295.9
 (32) 27.2.1998
 (33) DE
 (40) 12.3.2001
 (73) BOEHRINGER INGELHEIM INTERNATIONAL GMBH, Ingelheim am Rhein, DE;
 (72) Kladders Heinrich, Muelheim, DE; Zierenberg Bernd, Dr., Bingen am Rhein, DE; Hochrainer Dieter, Dr., Bingen am Rhein, DE; Freund Bernhard, Dr., Gau-Algesheim, DE; Eicher Joachim, Dr., Ing., Dortmund, DE; Geser Johannes, Dipl.-Ing., Dortmund, DE; Essing Martin, Dipl.-Ing., Bocholt, DE; Reinecke Holger, Dipl.-Chem., Dortmund, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP99/01262
 (87) WO99/43571
 (54) **Nádobka na medicínsku kvapalinu a jej použitie**

8 (51) C07C 209/00, C07C 211/00, C09K 15/00, C10M 133/00

- (11) **285569**
 (21) 1477-2001
 (22) 24.3.2000
 (24) 5.4.2007
 (31) 09/292 865
 (32) 16.4.1999
 (33) US
 (40) 5.2.2002
 (73) Emerald Polymer Additives, LLC, Akron, Ohio, US;
 (72) Lai John T., Broadview Heights, OH, US;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US00/07848
 (87) WO00/63155
 (54) **Spôsob výroby alkylovaných difenylamínových kompozícií**

8 (51) C07D 207/00, C07D 471/00

- (11) **285595**
 (21) 1299-2000
 (22) 4.3.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 1998/7079, 1998/43636
 (32) 4.3.1998, 19.10.1998
 (33) KR, KR
 (40) 6.11.2001
 (73) LG Life Sciences Ltd., Seoul, KR;
 (72) Moon Kwang Yul, Daejeon, KR; Kim Won Sup, Daejeon, KR; Lee Tae Hee, Daejeon, KR; Chang Jay Hyok, Daejeon, KR;
 (74) Bezák Marián, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/KR99/00099
 (87) WO99/44991
 (54) **Spôsob prípravy chráneného 4-aminometylpyrolidin-3-ónu**

- 8 (51) C07D 211/00, A61K 31/4422**
(11) 285611
(21) 2-2002
(22) 5.7.1999
(24) 5.4.2007
(40) 9.5.2002
(73) RICHTER GEDEON VEGYÉSZETI GYÁR RT., Budapest, HU;
(72) Fischer János, Budapest, HU; Szöke Katalin, Budapest, HU; Dobay László, Budapest, HU; Lévai Sándor, Biatorbágy, HU;
(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
(86) PCT/HU99/00050
(87) WO01/02360
(54) Spôsob prípravy amlodipín-benzénsulfonátu, medziprodukt a spôsob jeho prípravy
-
- 8 (51) C07D 231/00, A01N 43/48**
(11) 285580
(21) 1397-2002
(22) 17.3.2001
(24) 5.4.2007
(31) 100 16 116.2
(32) 31.3.2000
(33) DE
(40) 2.5.2003
(73) BAYER CROPSCIENCE GmbH, Frankfurt, DE;
(72) Schmitt Monika, Frankfurt, DE; Van Almsick Andreas, Oberursel, DE; Preuss Rainer, Idstein, DE; Willms Lothar, Hofheim, DE; Auler Thomas, Bad Soden, DE; Bieringer Hermann, Eppstein, DE; Thürwächter Felix, Bad Homburg, DE;
(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/EP01/03070
(87) WO01/74785
(54) Benzoylpyrazoly a ich použitie ako herbicídov
-
- 8 (51) C07D 277/00, A61K 31/428, A61P 3/00**
(11) 285571
(21) 1225-2002
(22) 13.2.2001
(24) 5.4.2007
(31) 100 09 311.6
(32) 26.2.2000
(33) DE
(40) 4.3.2003
(73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt, DE;
(72) Jaehne Gerhard, Frankfurt, DE; Lang Hans-Jochen, Hofheim, DE; Gossel Matthias, Hofheim, DE; Bickel Martin, Bad Homburg, DE;
(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
(86) PCT/EP01/01553
(87) WO01/62747
(54) 8,8a-Dihydroindeno[1,2-d]tiazolové deriváty nesúce v polohe 2 substituent so sulfónamidovou štruktúrou, spôsob ich prípravy a farmaceutické prostriedky, ktoré ich obsahujú
-
- 8 (51) C07D 295/00, A61K 31/495, A61K 31/496, C07D 207/00, C07D 307/00, C07D 213/00, A61P 3/00, A61P 9/00, A61P 13/00, A61P 35/00, A61P 43/00**
(11) 285578
(21) 396-2001
(22) 16.9.1999
(24) 5.4.2007
(31) 198 43 489.8
(32) 22.9.1998
(33) DE
(40) 8.10.2001
(73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Ingelheim am Rhein, DE;
(72) Eickmeier Christian, Wiesbaden, DE; Bürger Erich, Bingen am Rhein, DE; Blech Stefan Matthias, Warthausen, DE; Roos Otto, zomrel; Roos Winifried Charlotte Friederike, dedička, Swabenheim, DE;
(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/EP99/06857
(87) WO00/17176
(54) Benzoylguanidínové deriváty, spôsob ich výroby, farmaceutický prostriedok s ich obsahom a ich použitie
-
- 8 (51) C07D 307/00**
(11) 285604
(21) 1440-2001
(22) 14.4.1999
(24) 5.4.2007
(40) 4.4.2002
(73) H. LUNDBECK A/S, Valby-Copenhagen, DK;
(72) Petersen Hans, Vanlose, DK;
(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/DK99/00210
(87) WO99/30548
(54) Spôsob prípravy citalopramu, farmaceutický prostriedok s obsahom citalopramu, medziprodukt a jeho použitie
-
- 8 (51) C07D 413/00, A61K 31/5395, A61P 9/00**
(11) 285582
(21) 234-2001
(22) 7.12.1999
(24) 5.4.2007
(31) P 9802897
(32) 14.12.1998
(33) HU
(40) 6.8.2001
(73) BIOREX KUTATÓ ÉS FEJLESZTŐ RT., Veszprém-Szabadságpuszta, HU;
(72) Jednákovits Andrea, Szentendre, HU; Ürögdi László, Budapest, HU; Dénes László, Budapest, HU; Kurucz István, Budapest, HU; Márványos Ede, Budapest, HU; Barabás Mihály, Budapest, HU; Bácsy Ernő, Budapest, HU; Korom Zsuzsanna, Veszprém, HU; Nagy Zoltán, Budapest, HU; Ürge László, Budapest, HU; Szilberek Jenő, Budapest, HU; Acsai Károly, Budapest, HU; Krajcsi Péter, Budapest, HU; Csákai Zita, Kunszentmiklós, HU; Török Magdolna, Mátészalka, HU;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(86) PCT/HU99/00095
(87) WO00/35914
(54) Optický aktívny derivát pyridyl-4H-1,2,4-oxadiazínu a jeho použitie na výrobu liečiva na liečenie vaskulárnych ochorení
-
- 8 (51) C07D 295/00, A61K 31/495, A61K 31/496, C07D 207/00, C07D 307/00, C07D 213/00, A61P 3/00, A61P 9/00, A61P 13/00, A61P 35/00, A61P 43/00**
(11) 285578
(21) 396-2001
(22) 16.9.1999
(24) 5.4.2007

8 (51) C07D 471/00, A61K 31/435, C07D 519/00, A61P 25/00, C07D 473/00
(11) 285594
 (21) 299-2000
 (22) 1.9.1998
 (24) 5.4.2007
 (31) 97202761.9
 (32) 8.9.1997
 (33) EP
 (40) 12.3.2001
 (73) JANSSEN PHARMACEUTICA N. V., Beerse, BE;
 (72) Kennis Ludo Edmond Josephine, Beerse, BE; Mertens Josephus Carolus, Beerse, BE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP98/05710
 (87) WO99/12926
(54) Gama-karbolín, spôsob jeho prípravy a kompozícia s jeho obsahom

8 (51) C07D 519/00, C07D 495/00, C07D 491/00, A61K 31/4353, A61K 31/517, A61K 31/519, A61K 31/554, A61P 3/00, A61P 27/00, A61P 43/00
(11) 285585
 (21) 432-2001
 (22) 1.10.1999
 (24) 5.4.2007
 (31) 98203370.6
 (32) 6.10.1998
 (33) EP
 (40) 7.1.2002
 (73) JANSSEN PHARMACEUTICA N. V., Beerse, BE;
 (72) Kennis Ludo Edmond Josephine, Beerse, BE; Van Den Keybus Frans Maria Alfons, Beerse, BE; Mertens Josephus Carolus, Beerse, BE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP99/07419
 (87) WO00/20421
(54) Tricyklický delta 3-piperidín, spôsob jeho prípravy, použitie a prostriedok s jeho obsahom

8 (51) C07K 1/00, C07K 5/00, A61K 38/55, A61K 31/00, A61P 7/00
(11) 285588
 (21) 821-98
 (22) 17.12.1996
 (24) 5.4.2007
 (31) 9526273.9, 9600556-6
 (32) 21.12.1995, 15.2.1996
 (33) GB, SE
 (40) 2.12.1998
 (73) AstraZeneca AB, Södertälje, SE;
 (72) Antonsson Karl Thomas, Lindome, SE; Gustafsson David, Kullavik, SE; Hoffmann Kurt-Jürgen, Kullavik, SE; Nyström Jan-Erik, Lindome, SE; Sörensen Henrik, Mölnlycke, SE; Sellén Mikael, Göteborg, SE;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/SE96/01680
 (87) WO97/23499
(54) Prekurzory inhibítorov trombínu, spôsob ich prípravy, farmaceutický prostriedok s ich obsahom a ich použitie

8 (51) C07K 5/00, A61K 38/05, A61P 31/00
(11) 285605
 (21) 1930-2001
 (22) 29.6.2000
 (24) 5.4.2007
 (31) 99/08375
 (32) 30.6.1999
 (33) FR
 (40) 2.7.2002
 (73) AVENTIS PHARMA S. A., Antony, FR;
 (72) Achard Daniel, Thiais, FR; Bacque Eric, Morsang sur Orge, FR; Barriere Jean-Claude, Bures sur Yvette, FR; Bouquerel Jean, Drancy, FR; Desmazeau Pascal, Tigery, FR; Grisoni Serge, Choisy le Roi, FR; Leconte Jean-Pierre, Brunoy, FR; Ribeill Yves, Raleigh, NC, US; Ronan Baptiste, Clamart, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR00/01818
 (87) WO01/02427
(54) Deriváty streptogramínu, spôsob ich prípravy a kompozície, ktoré ich obsahujú

8 (51) C12N 15/09, C07K 14/435, C12N 1/21, C12N 15/19, C12N 15/70, C12N 15/72, C12P 21/02
(11) 285603
 (21) 76-2000
 (22) 19.1.2000
 (24) 5.4.2007
 (31) 99100967.1
 (32) 20.1.1999
 (33) EP
 (40) 14.8.2000
 (73) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT, Leverkusen, DE;
 (72) Apeler Heiner, Wuppertal, DE; Wehlmann Hermann, Wuppertal, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Vektor na výrobu IL-4 a muteínov IL-4 v kmeni *Escherichia coli*, vektor obsahujúci dna sekvenciu, *Escherichia coli* transformovaná jedným alebo viacerými vektormi a použitie vektora

8 (51) D21H 23/00, C01B 33/00, D21H 17/00
(11) 285597
 (21) 1372-98
 (22) 24.12.1997
 (24) 5.4.2007
 (31) 08/779 099
 (32) 6.1.1997
 (33) US
 (40) 7.5.1999
 (73) INTERLATES LIMITED, Bradford, GB; EKA CHEMICALS (AC) LIMITED, Weston-Super-Mare, GB;
 (72) Rushmere John Derek, Wilmington, DE, US; Moffett Robert Harvey, Landenberg, PA, US;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB97/03552
 (87) WO98/30753
(54) Spôsob výroby papiera, spôsob prípravy vo vode rozpustného polyparikulárneho polyhlinítokremičitanového mikrogélu a vo vode rozpustný polypartikulárny polyhlinítokremičitanový mikrogél

8 (51) E04F 19/02**(11) 285586**

(21) 1888-99

(22) 30.6.1998

(24) 5.4.2007

(31) 297 11 606.1

(32) 2.7.1997

(33) DE

(40) 12.6.2000

(73) Herm. Friedr. KÜNNE GmbH & Co., Lüdenscheid, DE;

(72) Kemper Hans A., Kierspe, DE; Sondermann Frank, Drolshagen/Frenkhausen, DE;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP98/03991

(87) WO99/01628

(54) Premostenie**8 (51) E05B 21/00, E05B 19/00****(11) 285583**

(21) 1304-99

(22) 23.9.1999

(24) 5.4.2007

(31) 982066

(32) 25.9.1998

(33) FI

(40) 12.6.2000

(73) ABLOY OY, Joensuu, FI;

(72) Mielonen Pekka, Reijola, FI; Kiiski Seppo, Joensuu, FI;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(54) Kombinácia valcovej zámky a kľúča, polotovár kľúča a príslušný kľúč**8 (51) E05D 15/06, E04B 2/82****(11) 285600**

(21) 832-99

(22) 12.10.1998

(24) 5.4.2007

(31) 197 46 208.1

(32) 20.10.1997

(33) DE

(40) 14.2.2000

(73) DORMA GmbH + Co. KG, Ennepetal, DE;

(72) Bischof Markus, Altenrhein, CH; Rechsteiner Stefan, Staad, CH;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP98/06466

(87) WO99/20866

(54) Kofajnica na podvozkové ústrojenstvo**8 (51) E06B 3/54, E04B 2/88, E04F 13/14****(11) 285593**

(21) 631-99

(22) 16.9.1998

(24) 5.4.2007

(31) 197 40 878.8

(32) 17.9.1997

(33) DE

(40) 12.6.2000

(73) DORMA GmbH + Co. KG, Ennepetal, DE;

(72) Kordes Herbert, Bad Salzuflen, DE;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP98/05883

(87) WO99/14460

(54) Príchytká na upevnenie sklenených tabúl'**8 (51) F02C 6/00, F02C 1/00, F03B 13/00****(11) 285598**

(21) 718-2002

(22) 23.5.2002

(24) 5.4.2007

(40) 7.7.2004

(73) Zeman Fridrich, Ing., Bratislava, SK; Zeman Ivan, Ing., Bratislava, SK; Zeman Ľudovít, Ing., Bratislava, SK; Kováčik Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(72) Zeman Fridrich, Ing., Bratislava, SK; Zeman Ivan, Ing., Bratislava, SK; Zeman Ľudovít, Ing., Bratislava, SK; Kováčik Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(54) Spôsob a zariadenie na tlakové energetické premeny tekutín**8 (51) F02M 21/00****(11) 285581**

(21) 1368-2000

(22) 13.9.2000

(24) 5.4.2007

(40) 4.4.2002

(73) Slovenský plynárenský priemysel, a. s., Bratislava, SK;

(72) Hrivnák Jozef, Ing., Bratislava, SK;

(54) Usporiadanie reduktora tlaku systému na prívádzanie paliva na báze plynu zo zásobníka do spaľovacieho priestoru motora vozidla, v motorovom priestore vozidla**8 (51) F28F 9/00, F28F 21/00, F28F 23/00, F28F 25/00, F27B 7/20****(11) 285579**

(21) 1223-2001

(22) 15.2.2000

(24) 5.4.2007

(31) PV 544-99

(32) 18.2.1999

(33) CZ

(40) 7.1.2002

(73) PSP ENGINEERING, a. s., Přerov, CZ;

(72) Pospíšil Jaroslav, Přerov, CZ; Zajklik Jozef, Přerov, CZ; Michálek Zdeněk, Přerov, CZ; Krejčí Petr, Přerov, CZ; Pumplra Alois, Přerov, CZ;

(74) Kubíny Peter, Bc., Trenčín, SK;

(86) PCT/CZ00/00006

(87) WO00/49356

(54) Znížený výmenník tepla**8 (51) H01M 10/00****(11) 285607**

(21) 410-2004

(22) 16.12.2004

(24) 5.4.2007

(40) 7.7.2006

(73) Ústav materiálového výskumu SAV, Košice, SK;

(72) Medvecký Ľubomír, Ing., PhD., Košice, SK; Briančin Jaroslav, doc. RNDr., CSc., Košice, SK;

(54) Práškový systém určený do lítiovej sekundárnej batérie

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A01B 59/00	285599	B21C 37/08	285606	C07D 207/00	285595	D21H 23/00	285597
A01G 31/00	285591	B22D 11/06	285609	C07D 211/00	285611	E04F 19/02	285586
A01N 37/44	285575	B23K 20/12	285577	C07D 231/00	285580	E05B 21/00	285583
A23C 19/00	285610	B27K 3/34	285573	C07D 277/00	285571	E05D 15/06	285600
A23L 1/30	285608	B28B 7/16	285612	C07D 295/00	285578	E06B 3/54	285593
A23P 1/10	285570	B60B 15/00	285589	C07D 307/00	285604	F02C 6/00	285598
A61K 31/185	285601	B60C 17/00	285568	C07D 413/00	285582	F02M 21/00	285581
A61K 31/445	285587	B65D 5/02	285602	C07D 471/00	285594	F28F 9/00	285579
A61K 31/4523	285584	B65D 19/22	285590	C07D 519/00	285585	H01M 10/00	285607
B01F 7/16	285574	B65D 75/00	285576	C07K 1/00	285588		
B05B 7/02	285592	B65D 75/52	285572	C07K 5/00	285605		
B08B 15/00	285596	C07C 209/00	285569	C12N 15/09	285603		

MK4A**Zaniknuté patenty uplynutím doby platnosti**

(11) Dátum zániku

276587 15.01.2007

MM4A**Zaniknuté patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov**

(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku
278460	28.07.2006	281021	17.07.2006	282777	14.07.2006	284766	16.07.2006
279434	08.07.2006	281294	08.07.2006	283744	01.07.2006	285024	23.02.2006
279898	18.07.2006	281338	23.07.2006	284213	07.07.2006	285033	28.02.2006
280810	19.07.2006	282307	14.07.2006	284519	10.07.2006	285045	06.03.2006
280828	07.07.2006	282392	20.07.2006	284641	22.07.2006	285063	21.03.2006
280982	19.07.2006	282517	21.07.2006	284762	11.07.2006	285064	21.03.2006

PC4A**Prevody a prechody práv na patenty****(11) 281366**

(21) 3947-87

(73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE;

Predchádzajúci majiteľ:

WYETH HOLDINGS CORPORATION, Madison, NJ, US;

Dátum uzavretia zmluvy: 1.7.2000

Dátum zápisu do registra: 7.2.2007

(11) 281366

(21) 3947-87

(73) BASF Agro B.V., Arnhem, Wädenswil-Branch, NL;

Predchádzajúci majiteľ:

BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE;

Dátum uzavretia zmluvy: 14.12.2006

Dátum zápisu do registra: 7.2.2007

PC9A**Prevody a prechody práv na patentové prihlášky****(21) 888-2001**

(71) Výskumný ústav rastlinnej výroby, Piešťany, SK;

Predchádzajúci prihlasovateľ:

Výskumný ústav trávnych porastov a horského poľnohospodárstva, Banská Bystrica, SK;

Dátum zápisu do registra: 5.2.2007

(21) 1519-2002

(71) GRIFOLS, S.A., BARCELONA, ES;

Predchádzajúci prihlasovateľ:

Grifols Lucas Victor, Parets Del Valles (Barcelona), ES;

Dátum zápisu do registra: 12.2.2007

(21) 888-2001

(71) Slovenské centrum poľnohospodárskeho výskumu, Nitra, SK;

Predchádzajúci prihlasovateľ:

Výskumný ústav rastlinnej výroby, Piešťany, SK;

Dátum zápisu do registra: 13.2.2007

QA4A**Ponuky licencií****(11) 281549**

(21) 71-96

(54) Akaricídno-fungicídne prípravky a spôsob ich výroby

(73) Teren Ján, Ing., CSc., Bratislava, SK;

Dátum zápisu do registra: 6.2.2007

(11) 285421

(21) 1785-2002

(54) Spôsob stanovenia suchej hmotnosti listov jarných výhonkov buka lesného metódou prepočtových koeficientov

(73) Ústav ekológie lesa Slovenská akadémia vied, Zvolen, SK;

QB4A Licenčné zmluvy registrované alebo udelené na patenty

- (11) **285053**
(21) 1660-2000
(73) Hašan Ľubomír, Ing., DIMOLD, Považská Bystrica, SK;
Nadobúdateľ:
OKTA, s.r.o., Považská Bystrica, SK;
Druh licencie: Zmluvná nevýlučná
Dátum uzavretia licenčnej zmluvy: 30.10.2003
Dátum zápisu do registra: 1.2.2007
-

TC4A Zmeny mien

- (11) **281366**
(21) 3947-87
(73) WYETH HOLDINGS CORPORATION, Madison, NJ, US;
Dátum zápisu do registra: 7.2.2007
-

- (11) **282036**
(21) 1237-96
(73) AREVA NP GmbH, Erlangen, DE;
Dátum zápisu do registra: 5.2.2007
-

- (11) **282801**
(21) 393-94
(73) AREVA NP GmbH, Erlangen, DE;
Dátum zápisu do registra: 5.2.2007
-

- (11) **283684**
(21) 633-98
(73) AREVA NP GmbH, Erlangen, DE;
Dátum zápisu do registra: 5.2.2007
-

HC9A Zmeny mien

- (21) **185-99**
(71) HTS International Trading AG, Baar, CH;
Dátum zápisu do registra: 23.2.2007
-

- (21) **1620-2001**
(71) Ineos Enterprises Limited, Runcorn, Cheshire, GB;
Dátum zápisu do registra: 12.2.2007
-

HB9A Opravy mien

- (21) **168-2004**
(71) Bezděk Miroslav, Bratislava, SK;
(72) Bezděk Miroslav, Bratislava, SK;
Vestník č. 11/2005 - BA9A, str. 13
-

- (21) **230-2004**
(71) Bezděk Miroslav, Bratislava, SK;
(72) Bezděk Miroslav, Bratislava, SK;
Vestník č. 3/2006 - BA9A, str. 16

- (21) **126-2004**
(71) Bezděk Miroslav, Bratislava, SK;
(72) Bezděk Miroslav, Bratislava, SK;
Vestník č. 3/2006 - BA9A, str. 16
-

ČASŤ

ÚŽITKOVÉ VZORY

Kódy na označovanie jednotlivých druhov dokumentov (Štandard WIPO ST. 16)

- U** - **Zapísané** úžitkové vzory podľa zákona
č. 478/1992 Zb. o úžitkových vzoroch v znení zá-
kona NR SR č. 90/93 Z. z. o opatreniach v oblasti
priemyselného vlastníctva

Číselné kódy na označovanie bibliografických údajov (Štandard WIPO ST. 9)

- | | |
|---|---|
| (11) Číslo dokumentu | (51) Medzinárodné patentové triedenie |
| (21) Číslo prihlášky | (54) Názov |
| (22) Dátum podania prihlášky | (62) Číslo pôvodnej prihlášky v prípade vylúčenej pri-
hlášky |
| (24) Dátum nadobudnutia účinkov úžitkového vzoru | (67) Číslo pôvodnej prihlášky v prípade odbočenia |
| (31) Číslo prioritnej prihlášky | (72) Meno pôvodcu (-ov) |
| (32) Dátum podania prioritnej prihlášky | (73) Meno (názov) majiteľa (-ov) |
| (33) Krajina alebo regionálna organizácia priority | (74) Meno (názov) zástupcu (-ov) |
| (45) Dátum oznámenia o zápise úžitkového vzoru | (86) Číslo podania medzinárodnej prihlášky
podľa PCT |
| (47) Dátum zápisu a sprístupnenia úžitkového vzoru
verejnosti | (87) Číslo zverejnenia medzinárodnej prihlášky
podľa PCT |

Poznámka:

Číslo uvádzané pred kódom **(51)** znamená verziu Medzinárodného patentového triedenia.

Kódy na označovanie záhlaví oznámení publikovaných vo Vestníku ÚPV SR (Štandard WIPO ST. 17)

- FG1K** Zapísané úžitkové vzory
MA1K Zaniknuté úžitkové vzory vzdáním sa
MC1K Vymazané úžitkové vzory
MG1K Čiastočne vymazané úžitkové vzory
MK1K Zaniknuté úžitkové vzory uplynutím doby platnosti
MM1K Zaniknuté úžitkové vzory pre nezaplatenie poplatkov za predĺženie platnosti
ND1K Predĺženie platnosti úžitkových vzorov
PC1K Prevody a prechody práv
PD1K Zmeny dispozičných práv na úžitkové vzory (zálohy)
 Zmeny dispozičných práv na úžitkové vzory (ukončenie záloh)
QB1K Licenčné zmluvy registrované alebo udelené
QC1K Ukončenie platnosti licenčných zmlúv
SB1K Zapísané úžitkové vzory do registra po odtajnení
TA1K Doplnenie pôvodcu (-ov)
TB1K Opravy mien
TC1K Zmeny mien
TD1K Opravy adries
TE1K Zmeny adries
TF1K Opravy dátumov
TG1K Opravy zatriedenia podľa MPT
TH1K Opravy chýb alebo zmeny všeobecne
TK1K Opravy tlačových chýb vo Vestníku ÚPV SR

FG1K

Zapísané úžitkové vzory

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
4713	F01C 3/00	4717	E21D 23/00	4721	B05B 1/00	4725	F24J 2/00
4714	A61K 36/185	4718	B29D 30/08	4722	B29D 30/00	4726	F41J 2/00
4715	B32B 17/00	4719	H01R 13/639	4723	C10L 5/00	4727	F16K 24/00
4716	A63B 21/00	4720	E01F 15/02	4724	F16B 39/00		

8 (51) A61K 36/185**(11) 4714**

(21) 88-2006

(22) 17.3.2006

(24) 7.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 7.2.2007

(67) 52-2006

(72) Osztoš Ladislav, Prievidza, SK;

(73) Osztoš Ladislav, Prievidza, SK;

(54) Protibolestivá čajová zmes**8 (51) A63B 21/00****(11) 4716**

(21) 198-2006

(22) 26.9.2003

(24) 9.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 9.2.2007

(67) 1207-2003

(72) Mathia Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(73) Mathia Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(54) Fitnes skúter na jazdu a statické posilňovacie cvičenie**8 (51) B05B 1/00****(11) 4721**

(21) 5087-2006

(22) 14.12.2006

(24) 16.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 16.2.2007

(72) Keresztes Zsolt, Bratislava, SK; Kolárik Miroslav, Bratislava, SK;

(73) Keresztes Zsolt, Bratislava, SK; Kolárik Miroslav, Bratislava, SK;

(54) Úsporná a prepínateľná rozprašovacia hlavica na vodovodnú batériu**8 (51) B29D 30/00, B29D 30/08****(11) 4722**

(21) 12-2007

(22) 7.5.2002

(24) 16.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 16.2.2007

(67) 638-2002

(72) Bielik Emil, Ing., Púchov, SK; Bakoš Štefan, Ing., Púchov, SK;

(73) MATADOR a.s., Púchov, SK;

(74) Mrenica Jaroslav, Ing., Púchov, SK;

(54) Zariadenie na výrobu ojadrovaných pätkových lán**8 (51) B29D 30/08, B29D 30/20****(11) 4718**

(21) 11-2007

(22) 9.4.2002

(24) 9.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 9.2.2007

(67) 479-2002

(72) Bielik Emil, Ing., Púchov, SK; Bakoš Štefan, Ing., Púchov, SK;

(73) MATADOR a.s., Púchov, SK;

(74) Mrenica Jaroslav, Ing., Púchov, SK;

(54) Zariadenie na výrobu predtvarovaného obalu**8 (51) B32B 17/00****(11) 4715**

(21) 158-2006

(22) 12.7.2006

(24) 9.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 9.2.2007

(72) Špirek Dušan, Ing., Nová Baňa, SK;

(73) Špirek Dušan, Ing., Nová Baňa, SK;

(54) Sklovláknitá textúra**8 (51) C10L 5/00, C10L 5/40****(11) 4723**

(21) 145-2006

(22) 28.6.2006

(24) 26.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 26.2.2007

(72) Molnár František, Ing., Komjatice, SK; Kamas Ján, Ing., Sereď, SK; Bogdán František, Komjatice, SK;

(73) Molnár František, Ing., Komjatice, SK; Kamas Ján, Ing., Sereď, SK; Bogdán František, Komjatice, SK;

(54) Palivové biopelyty**8 (51) E01F 15/02****(11) 4720**

(21) 150-2006

(22) 7.7.2006

(24) 16.2.2007

(45) 5.4.2007

(47) 16.2.2007

(72) Mikoláš Jan, Bc., Dobruška, CZ; Oblouk Vladimír, Ing., Ostrava-Stará Bělá, CZ; Židek Radim, Bc., Bílovec, CZ; Němec Petr, Frýdlant nad Ostravicí, CZ; Noháč Robert, Bílovec, CZ;

(73) Mittal Steel Ostrava a. s., Ostrava - Kunčice, CZ;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Obojstranné zvodidlo najmä na stredný pruh rýchlostných komunikácií

- 8 (51) E21D 23/00**
(11) 4717
 (21) 5043-2006
 (22) 6.12.2004
 (24) 9.2.2007
 (31) 103 61 325.0
 (32) 27.12.2003
 (33) DE
 (45) 5.4.2007
 (47) 9.2.2007
 (72) Scheunert Alois, Recklinghausen, DE;
 (73) DBT Bergbau - Service GmbH, Hamm, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/013844
 (87) WO2005/064118
(54) Stojan banskej výstuže a zdvíhacie zariadenie ležatých ližín

- 8 (51) F01C 3/00**
(11) 4713
 (21) 5065-2006
 (22) 25.8.2006
 (24) 1.2.2007
 (45) 5.4.2007
 (47) 1.2.2007
 (72) Varga Peter, Ing. arch., Bratislava, SK;
 (73) Varga Peter, Ing. arch., Bratislava, SK;
(54) Rotačný nosový motor s vnútorným spaľovaním

- 8 (51) F16B 39/00**
(11) 4724
 (21) 207-2006
 (22) 3.10.2006
 (24) 26.2.2007
 (45) 5.4.2007
 (47) 26.2.2007
 (72) Dominik Jozef, Ing., CSc., Žilina, SK;
 (73) Dominik Jozef, Ing., CSc., Žilina, SK;
(54) Samosvorná matica

- 8 (51) F16K 24/00, F16K 27/00, F16K 31/44**
(11) 4727
 (21) 5082-2006
 (22) 27.11.2006
 (24) 26.2.2007
 (45) 5.4.2007
 (47) 26.2.2007
 (72) Kalvoda Vladimír, Ing., Bratislava, SK; Szabo Marek, Bratislava, SK;
 (73) Kalvoda Vladimír, Ing., Bratislava, SK; Szabo Marek, Bratislava, SK;
(54) Jednotka hydraulického ovládania dnového a zavzdušňovacieho ventilu

- 8 (51) F24J 2/00, E06B 9/38**
(11) 4725
 (21) 211-2006
 (22) 9.10.2006
 (24) 26.2.2007
 (45) 5.4.2007
 (47) 26.2.2007
 (67) 140-2006
 (72) Bozó Jozef, Lučenec, SK;
 (73) Bozó Jozef, Lučenec, SK;
(54) Slnecný kolektor

- 8 (51) F41J 2/00, F41J 5/00**
(11) 4726
 (21) 5068-2006
 (22) 18.9.2006
 (24) 26.2.2007
 (45) 5.4.2007
 (47) 26.2.2007
 (72) Majdan Ivan, Hlboké, SK; Tomlain Juraj ml., Myjava, SK;
 (73) T - Industry, s. r. o., Myjava, SK;
 (74) Porubčan Róbert, Ing., Ivanka pri Dunaji, SK;
(54) Pojazdová hnacia stanica

- 8 (51) H01R 13/639**
(11) 4719
 (21) 147-2006
 (22) 30.6.2006
 (24) 16.2.2007
 (45) 5.4.2007
 (47) 16.2.2007
 (72) Zahradník Milan, Karlovy Vary, CZ;
 (73) ELEKTRO, výrobní družstvo v Bečově nad Teplou, Bečov nad Teplou, CZ;
 (74) Filípek Ján, Ing., Bratislava, SK;
(54) Zaistenie zachytenia strmeňov na prepojovacom mostíku elektroinštaláčnej svorkovnice

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A61K 36/185	4714	B29D 30/08	4718	E21D 23/00	4717	F24J 2/00	4725
A63B 21/00	4716	B32B 17/00	4715	F01C 3/00	4713	F41J 2/00	4726
B05B 1/00	4721	C10L 5/00	4723	F16B 39/00	4724	H01R 13/639	4719
B29D 30/00	4722	E01F 15/02	4720	F16K 24/00	4727		

MG1K

Čiastočne vymazané úžitkové vzory

(11) 4106

(21) 285-2004

(22) 28.1.2002

(54) Bezpečnostná plomba

Dátum účinnosti rozhodnutia o čiastočnom výmaze: 13.12.2006

Nároky na ochranu sa stanovujú v tomto znení:

1. Bezpečnostná plomba so základným telesom (1) a zásuvnou časťou (6), ktorá je so základným telesom (1) spojená spojovacím členom (2) zhotovená z pružného, tvarovo prispôsobiteľného materiálu, zásuvná do prijímacieho priestoru (4, 4a) základného telesa (1) a pomocou príchytých uzatváracích mechanizmov (3) v jednom smere uzamknuteľná, pričom prijímacie priestory (4, 4a) majú vstupný otvor (14) a výstupný otvor (10), pričom os (6a) zásuvnej časti (6), v oblasti prijímacích priestorov (4, 4a) a aspoň medzi vstupným otvorom (14) a uzatváracím mechanizmom (3) a/alebo uzatváracím mechanizmom (3) a výstupným otvorom (10) má, aspoň čiastočne, zakrivený priebeh, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** uzatvárací mechanizmus (3) je prevedený v tvare misky, ktorá je pevne uložená v prijímacom priestore (4, 4a) a je zhotovená z plastu alebo kovu.

2. Bezpečnostná plomba podľa nároku 1, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** os (6a) v oblasti prijímacích priestorov (4, 4a) má tvar oblúka, alebo je zalomená.

3. Bezpečnostná plomba podľa nároku 1 a 2, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** minimálne jedna časť prijímacieho priestoru (4) má zakrivenie.

4. Bezpečnostná plomba podľa nároku 1, alebo 2, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** aspoň vzdialenejšie časti prijímacieho priestoru (4) sú navrhnuté tak, že sú vložené medzi uzatvárací mechanizmus (3) a výstupný otvor (10).

5. Bezpečnostná plomba podľa nárokov 1 až 3, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** zásuvná časť (6) má vybratia (9), zápichy, zárezy, alebo im podobné tvary, ktoré sú v súčinnosti s uzatváracím mechanizmom (3) a zásuvnú časť (6) uvoľňujú len v smere výstupného otvoru (10).

6. Bezpečnostná plomba podľa nárokov 1 až 5, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** uzatvárací mechanizmus (3) je uložený v prijímacom priestore (4, 4a), určuje otvor pre zásuvnú časť (6) a má minimálne jednu klieštinu (7), ktorá je v zábere s vybratiami (9), zárezmi, alebo podobnými prvkami.

7. Bezpečnostná plomba podľa nárokov 1 až 6, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** zásuvná časť (6) má kruhový, oválny, alebo pravouhlý prierez.

8. Bezpečnostná plomba podľa nárokov 1 až 7, **v y z n a č u j ú c a s a t ý m , ž e** vstupný otvor (14) a/alebo výstupný otvor (10) a zásuvná časť (6) sú zhruba tvarovo zhodné.

MK1K

Zaniknuté úžitkové vzory uplynutím doby platnosti

(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku
1502	30.01.2007	2347	02.07.2006	3391	07.06.2006	3466	01.07.2006
1503	30.01.2007	2370	21.07.2006	3410	01.07.2006	3467	10.07.2006
1620	20.02.2007	2377	22.07.2006	3411	01.07.2006	3468	31.07.2006
1694	27.01.2007	2705	22.07.2006	3413	04.07.2006	3502	18.07.2006
1888	27.01.2007	3377	01.07.2006	3428	01.07.2006	3724	24.07.2006
1957	25.02.2007	3378	02.07.2006	3433	15.07.2006		

ND1K

Predĺženie platnosti úžitkových vzorov

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
2446	A01C 7/08	3478	E04F 15/20	3626	A23L 1/29	3731	F01B 1/00
2546	G09F 7/02	3524	C11D 3/04	3633	A61K 9/06	3775	E04F 15/00
3477	B62D 1/06	3588	A61K 8/19	3658	H04B 7/26	3928	F42C 15/00

8 (51) A01C 7/08

(11) 2446

(21) 338-99

(22) 20.12.1999

(73) Tkáč Jozef, Ing., Trnava, SK; Mašek Jozef, Ing., Piešťany - Banka, SK; Poľnohospodárske družstvo Hlohovec, Hlohovec, SK;

(54) Dvojkotúčová výsevná jednotka

8 (51) B62D 1/06

(11) 3477

(21) 7-2003

(22) 20.1.2003

(73) Slobodníková Mária, Banská Bystrica, SK; Fridman Boris, Banská Bystrica, SK;

(54) Poťah na volant z pravej kože na rôzne typy volantov

8 (51) A23L 1/29, A23L 1/30, A23L 1/304

(11) 3626

(21) 100-2003

(22) 25.4.2003

(73) Turianica Ivan, prof., DrSc., Bratislava-Rusovce, SK;

(54) Potravínový doplnok

8 (51) C11D 3/04, C11D 3/16, C11D 3/48

(11) 3524

(21) 24-2003

(22) 14.2.2003

(73) AXORIA, s. r. o., Bratislava, SK;

(54) Prostriedok na odstraňovanie vodného kameňa s antibakteriálnym a odmasťovacím účinkom

8 (51) A61K 8/19, A61K 8/30, A61Q 11/00

(11) 3588

(21) 99-2003

(22) 25.4.2003

(73) Turianica Ivan, prof., DrSc., Bratislava-Rusovce, SK;

(54) Zubná pasta

8 (51) E04F 15/00, E04F 15/08, E02D 27/08, E02D 27/02

(11) 3775

(21) 249-2003

(22) 10.10.2003

(73) BENDA TRADE s. r. o., Praha, CZ;

(54) Dlážkový podzáklad plošne založenej dlážky

8 (51) A61K 9/06, A61K 33/18, A61K 8/19, A61K 8/30, A61Q 19/00, A61Q 99/00

(11) 3633

(21) 98-2003

(22) 25.4.2003

(73) Turianica Ivan, prof., DrSc., Bratislava-Rusovce, SK;

(54) Kozmetický prostriedok na zlepšenie stavu kože pri liečení zápalových procesov kože

8 (51) E04F 15/20, B32B 21/00

(11) 3478

(21) 9-2002

(22) 6.11.1999

(73) Kronospan Technical Company Limited, Nikosia, CY;

(54) Podlahová krytina s tlmením hluku vznikajúceho pri chôdzi

8 (51) F01B 1/00**(11) 3731**

(21) 171-2003

(22) 14.7.2003

(73) Dobrodenka Pavel, Dulov, SK; Lešínský Ján, Ing., Dunajská Lužná, SK;

(54) Štvortaktný motor s protibežnými piestami**8 (51) G09F 7/02, G09F 15/00****(11) 2546**

(21) 34-2000

(22) 4.2.2000

(73) Kadlec Juraj, Ing. arch., Brno, CZ; Kadlecová Jarmila, Brno, CZ;

(54) Nosič obrazového útvaru**8 (51) F42C 15/00****(11) 3928**

(21) 329-2003

(22) 22.12.2003

(73) KONŠTRUKTA - Defence, a. s., Trenčín, SK;

(54) Poistný mechanizmus zapalovačov s odistovaním dvomi fyzikálnymi veličinami s pyrotechnickým mechanizmom maskovej istoty**8 (51) H04B 7/26, H04Q 7/20, H04M 3/42****(11) 3658**

(21) 66-2003

(22) 27.3.2003

(73) Števíca Marek, Bratislava, SK;

(54) Systémové preverovacie zariadenie pôvodu mobilných telefónov

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A01C 7/08	2446	A61K 9/06	3633	E04F 15/00	3775	F42C 15/00	3928
A23L 1/29	3626	B62D 1/06	3477	E04F 15/20	3478	G09F 7/02	2546
A61K 8/19	3588	C11D 3/04	3524	F01B 1/00	3731	H04B 7/26	3658

TC1K**Zmeny mien****(11) 2081**

(21) 267-98

(73) ISOTRA a.s., Opava, CZ;

Dátum zápisu do registra: 19.2.2007

(11) 2312

(21) 136-99

(73) ISOTRA a.s., Opava, CZ;

Dátum zápisu do registra: 19.2.2007

TE1K**Zmeny adries****(11) 3775**

(21) 249-2003

(73) BENDA TRADE s. r. o., Praha, CZ;

Dátum zápisu do registra: 12.2.2007

TD1K**Opravy adries****(11) 4697**

(21) 181-2006

(72) Dikovský Jan, Ratíškovice, CZ; Dikovský Josef, Ratíškovice, CZ;

(73) Dikovský Jan, Ratíškovice, CZ; Dikovský Josef, Ratíškovice, CZ;

Vestník č. 3/2007 - FG1K, str. 59

ČASŤ

**EURÓPSKE PATENTY
S URČENÍM PRE SLOVENSKÚ REPUBLIKU**

Kódy na označovanie jednotlivých druhov dokumentov (Štandard WIPO ST. 16)

T1	Preklad patentových nárokov európskej patentevej prihlášky	T3	Preklad európskeho patentového spisu
T2	Opravený preklad patentových nárokov európskej patentevej prihlášky	T4	Opravený preklad európskeho patentového spisu
		T5	Preklad zmeneného európskeho patentového spisu

Číselné kódy na označovanie bibliografických údajov (Štandard WIPO ST. 9)

(11)	Číslo dokumentu	(62)	Číslo pôvodnej prihlášky v prípade vylúčenej prihlášky
(21)	Číslo prihlášky	(71)	Meno (názov) prihlasovateľa (-ov)
(22)	Dátum podania prihlášky	(72)	Meno pôvodcu (-ov)
(24)	Dátum nadobudnutia účinkov európskeho patentu	(73)	Meno (názov) majiteľa (-ov)
(31)	Číslo prioritnej prihlášky	(74)	Meno (názov) zástupcu (-ov)
(32)	Dátum podania prioritnej prihlášky	(86)	Číslo podania medzinárodnej prihlášky podľa PCT
(33)	Krajina alebo regionálna organizácia priority	(87)	Číslo zverejnenia medzinárodnej prihlášky podľa PCT
(45)	Dátum sprístupnenia prekladu patentového spisu alebo zmeneného patentového spisu	(96)	Číslo a dátum podania európskej patentevej prihlášky
(46)	Dátum sprístupnenia prekladu patentových nárokov	(97)	Číslo a dátum zverejnenia európskej patentevej prihlášky alebo vydania európskeho patentového spisu
(48)	Dátum sprístupnenia opraveného prekladu patentových nárokov alebo patentového spisu		
(51)	Medzinárodné patentové triedenie		
(54)	Názov		

Poznámka:

Číslo uvádzané pred kódom **(51)** znamená verziu Medzinárodného patentového triedenia.

Kódy na označovanie záhlaví oznámení publikovaných vo Vestníku ÚPV SR (Štandard WIPO ST. 17)

BA9A	Sprístupnené preklady a opravené preklady patentových nárokov európskych patentevej prihlášok
SC4A	Sprístupnené preklady a opravené preklady európskych patentevej spisov
SC4A	Sprístupnené preklady zmenených európskych patentevej spisov
FA9A	Zastavené konania o európskych patentevej prihláškach z dôvodu späťvzatia
GA9A	Zmeny európskych patentevej prihlášok na národné prihlášky
MA4A	Zaniknuté patenty vzdaním sa patentu
MC4A	Zrušené patenty
MG4A	Čiastočne zrušené patenty
MK4A	Zaniknuté patenty uplynutím doby platnosti
MM4A	Zaniknuté patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov
PC4A	Prevody a prechody práv
PD4A	Zmeny dispozičných práv (zálohy)
	Zmeny dispozičných práv (ukončenie záloh)
QA4A	Ponuky licencií
QB4A	Licenčné zmluvy registrované alebo udelené
QC4A	Ukončenie platnosti licenčných zmlúv

Opravy a zmeny

Opravy v európskych patentových prihláškach

- HA9A** Doplnenie pôvodcu (-ov)
- HB9A** Opravy mien
- HC9A** Zmeny mien
- HD9A** Opravy adries
- HE9A** Zmeny adries
- HF9A** Opravy dátumov
- HG9A** Opravy zatriedenia podľa MPT
- HH9A** Opravy chýb alebo zmeny všeobecne
- HK9A** Opravy tlačových chýb vo Vestníku ÚPV SR

Opravy v európskych patentoch

- TA4A** Doplnenie pôvodcu (-ov)
- TB4A** Opravy mien
- TC4A** Zmeny mien
- TD4A** Opravy adries
- TE4A** Zmeny adries
- TF4A** Opravy dátumov
- TG4A** Opravy zatriedenia podľa MPT
- TH4A** Opravy chýb alebo zmeny všeobecne
- TK4A** Opravy tlačových chýb vo Vestníku ÚPV SR

BA9A

**Sprístupnené preklady patentových nárokov
európskych patentových prihlášok**

(11) (51)
1716114 C07D 207/00

8 (51) C07D 207/00

(11) 1716114

(96) 05810535.4, 18.10.2005

(97) 1716114, 2.11.2006

(31) 60/620,022

(32) 18.10.2004

(33) US

(71) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES LTD.,
Petah Tiqva, IL;

(72) PINCHASOV Michael, Rishon-Lezion, IL; MAI-
DAN-HANOCH Dalia, Kfar Yona, IL;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/US2005/037751

(87) WO 2006/045018

**(54) Spôsob prípravy amorfného hemi-kalcium-ator-
vastatinu pomocou rozpustenia soli v organic-
kom rozpúšťadle, ktorým je zmes alkoholu
a ketónu a/alebo esteru, a odstránenie rozpúš-
ťadla**

(51) (11)
C07D 207/00 1716114

SC4A Sprístupnené preklady európskych patentových spisov

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
1201	C08G 18/00	1251	A61K 31/185	1301	B22D 41/00	1351	F24F 7/06
1202	A01J 5/003	1252	A61M 5/315	1302	D21H 17/00	1352	C07D 277/00
1203	E05B 65/20	1253	F16J 15/08	1303	C12P 13/00	1353	E04C 5/01
1204	E05B 65/20	1254	D21H 17/00	1304	G05B 19/425	1354	C03C 3/076
1205	H04Q 7/32	1255	C07D 233/00	1305	C07K 5/00	1355	B29D 30/20
1206	B01D 9/00	1256	A61K 31/4427	1306	A62C 4/00	1356	F24B 1/00
1207	B21B 1/46	1257	F42B 8/00	1307	B60N 2/30	1357	A61K 38/00
1208	C07D 207/00	1258	B66B 7/06	1308	A61K 31/565	1358	B24B 37/04
1209	C12N 15/82	1259	H02M 1/00	1309	H04Q 3/00	1359	B29C 45/14
1210	A47F 3/00	1260	H01C 1/14	1310	B65D 75/52	1360	C07D 211/00
1211	C07K 5/00	1261	C08G 18/00	1311	C07C 213/00	1361	C07C 381/00
1212	B27K 3/02	1262	F21V 7/00	1312	B60K 37/00	1362	A23J 3/00
1213	F22G 3/00	1263	F04B 39/00	1313	C08G 18/00	1363	E04C 3/20
1214	C07C 235/00	1264	B01D 53/14	1314	B65B 25/14	1364	C03B 37/00
1215	C07D 213/00	1265	B63B 1/00	1315	B60Q 1/04	1365	C07D 215/00
1216	F24C 15/20	1266	G06F 9/46	1316	B60R 19/18	1366	B02C 4/00
1217	C07C 323/00	1267	H02H 3/32	1317	B62D 25/08	1367	B66F 3/00
1218	B09C 1/00	1268	C22C 38/00	1318	B22C 1/00	1368	E21B 44/00
1219	F16K 27/02	1269	F01D 11/00	1319	A61K 31/57	1369	B29C 47/90
1220	A61K 9/00	1270	B60K 17/22	1320	E04B 1/94	1370	C23C 2/00
1221	B05D 1/18	1271	C08B 37/00	1321	C07D 491/00	1371	A61K 31/4353
1222	G01N 21/55	1272	F21V 5/00	1322	F16D 21/00	1372	G01N 33/26
1223	C07F 5/00	1273	G08B 21/00	1323	G01N 35/04	1373	C07D 487/00
1224	F16B 37/04	1274	A47C 1/031	1324	B62B 3/10	1374	A47K 10/24
1225	C07D 487/00	1275	B29C 49/28	1325	G02B 5/30	1375	B65G 45/00
1226	A61K 31/35	1276	E21D 21/00	1326	C07C 43/00	1376	B21D 51/26
1227	B27D 5/00	1277	C07D 401/00	1327	H04L 29/08	1377	C07D 265/00
1228	G08B 25/00	1278	A61K 31/565	1328	F21S 8/10	1378	C07K 5/00
1229	B29C 65/56	1279	A61K 9/10	1329	B32B 11/00	1379	B05B 1/02
1230	B65B 35/50	1280	C07D 489/00	1330	A61K 47/00	1380	B05B 9/08
1231	F16L 3/12	1281	E04D 3/35	1331	D05B 57/00	1381	G01N 27/64
1232	C07D 417/00	1282	B21C 47/24	1332	B27B 17/00	1382	C11D 3/39
1233	F16C 19/00	1283	B65D 81/00	1333	C07C 327/00	1383	C12Q 1/70
1234	A01M 7/00	1284	A01G 3/00	1334	B65H 55/00	1384	B60V 1/00
1235	F04D 29/18	1285	B65D 25/28	1335	B65D 43/16	1385	A01G 31/00
1236	B62D 25/04	1286	C11D 3/20	1336	A62C 3/00	1386	B42D 15/00
1237	C12N 1/20	1287	C02F 3/10	1337	E06B 9/11	1387	H04L 1/02
1238	C07D 487/00	1288	F01L 13/00	1338	B65D 85/08	1388	E04F 21/02
1239	F16H 35/00	1289	E05B 3/00	1339	A01G 27/00	1389	F22B 37/00
1240	C07D 417/00	1290	A61K 31/00	1340	A23L 1/0522	1390	F22B 1/00
1241	A61K 31/165	1291	C08G 18/00	1341	H01R 12/00	1391	A61K 31/4164
1242	G06F 13/12	1292	H04N 7/16	1342	G09F 13/04	1392	B65D 71/40
1243	A61K 9/48	1293	C08K 3/00	1343	B29C 49/42	1393	C07C 213/00
1244	C08B 37/00	1294	B62D 55/08	1344	F16L 39/00	1394	B24D 13/00
1245	C04B 24/00	1295	A24B 15/00	1345	C13K 5/00	1395	A61K 31/075
1246	F01N 3/28	1296	C07C 49/00	1346	A42B 1/04	1396	A61K 38/10
1247	B23Q 11/00	1297	A61F 9/00	1347	B65D 5/20	1397	C07K 7/00
1248	A61K 31/425	1298	B29C 44/34	1348	B60Q 1/04	1398	A47C 23/00
1249	B01D 61/42	1299	A61M 5/14	1349	B60Q 1/04	1399	C08G 63/00
1250	F16L 37/28	1300	C22C 38/00	1350	B60Q 1/14	1400	C07D 209/00

8 (51) A01G 3/00
(11) E 1284
 (96) 04011619.6, 15.5.2004
 (97) 1479284, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 10324286
 (32) 21.5.2003
 (33) DE
 (73) GARDENA Manufacturing GmbH, Ulm, DE;
 (72) Kohl Peter, Illertissen, DE; Agostini Johannes, Illertissen, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Elektromotoricky poháňané nožnice na trávu

8 (51) A01G 27/00, A01G 29/00
(11) E 1339
 (96) 02764935.9, 1.7.2002
 (97) 1406480, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) 0109450, 0203432, 0204848
 (32) 16.7.2001, 20.3.2002, 18.4.2002
 (33) FR, FR, FR
 (73) Amsellem Maurice, Lyon, FR;
 (72) Amsellem Maurice, Lyon, FR;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2002/002273
 (87) WO 2003/007697
(54) Zariadenie na individuálne zavlažovanie rastlín

8 (51) A01G 31/00
(11) E 1385
 (96) 03256690.3, 23.10.2003
 (97) 1457107, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 0305394
 (32) 8.3.2003
 (33) GB
 (73) Ekofibre Limited, Deeside, Flintshire, GB;
 (72) Masson Normak Garbutt, Cheshire, GB;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Rastové médiá pre rastliny

8 (51) A01J 5/003, A01J 5/00, A01J 7/00, A01K 1/01
(11) E 1202
 (96) 04077697.3, 30.9.2004
 (97) 1523878, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 1024522
 (32) 13.10.2003
 (33) NL
 (73) MAASLAND N.V., Maassluis, NL;
 (72) Bos Georgius Rudolphius, Bolsward, NL; Van Den Berg Karel, Bleskensgraaf, NL;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Zostava nosiča strukových násadcov a pohyblivej kŕmnej plošiny

8 (51) A01M 7/00
(11) E 1234
 (96) 05017933.2, 18.8.2005
 (97) 1629716, 11.10.2006
 (24) 11.10.2006
 (31) 102004040807
 (32) 24.8.2004
 (33) DE
 (73) Amazonen-Werke H. Dreyer GmbH & Co. KG, Hasbergen, DE;
 (72) Austermann Stefan, Ostbevern, DE;
 (74) Juran Svetozár, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Poľnohospodársky poľný postrekovač

8 (51) A23J 3/00, A23J 1/00, A23L 1/305
(11) E 1362
 (96) 03706387.2, 27.1.2003
 (97) 1469741, 11.10.2006
 (24) 11.10.2006
 (31) MI20020147
 (32) 29.1.2002
 (33) IT
 (73) INDENA S.p.A., Milano, IT;
 (72) DURANTI Marcello, Milano, IT; MORAZZONI Paolo, Milano, IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/000798
 (87) WO 2003/063608
(54) Spôsob extrakcie, čistenia a enzymatickej úpravy sójovej 7S globulínovej α' štruktúrnej podjednotky na použitie ako hypocholesterolizujúcej látky

8 (51) A23L 1/0522, A23L 1/39
(11) E 1340
 (96) 03701538.5, 23.1.2003
 (97) 1467631, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 0201552
 (32) 24.1.2002
 (33) GB
 (73) Cerestar Holding B.V., Sas Van Gent, NL;
 (72) SIPS Nils Cornelis Adrianus Petrus, Roermond, NL; KETTLITZ Bernd Wolfgang, Bonheiden, BE;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/000668
 (87) WO 2003/061404
(54) N-alkenylsukcinát škrobu ako štruktúrovací prostriedok pre výroby ošetrené UHT

8 (51) A24B 15/00, A24D 3/00
(11) E 1295
 (96) 04712381.5, 18.2.2004
 (97) 1594376, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) 448719 P
 (32) 18.2.2003
 (33) US
 (73) Filligent Limited, Hong Kong, HK;
 (72) VON BORSTEL Reid, Potomac, MD, US;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2004/004884
 (87) WO 2004/074449
(54) Filter obsahujúci ftalocyanín kovu a polykationový polymér

8 (51) A42B 1/04, A63B 33/00**(11) E 1346**

(96) 03729493.1, 17.1.2003

(97) 1472942, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 200200121 U

(32) 18.1.2002

(33) ES

(73) Registros Internacionales Aplicados S.L., Barcelona, ES;

(72) MASSO REMIRO José Maria, Barcelona, ES;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCTES2003/000020

(87) WO 2003/059103

(54) Vylepšená plavecká čiapka**8 (51) A47C 1/031****(11) E 1274**

(96) 02741546.2, 5.7.2002

(97) 1408794, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 20013342

(32) 5.7.2001

(33) NO

(73) Ekornes ASA, Ikorndnes, NO;

(72) EKORNES Arve, Ikorndnes, NO; KROVEL Jan Kare, Ikorndnes, NO; BUEIDE Jostein, Ikorndnes, NO;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/NO2002/000248

(87) WO 2003/003879

(54) Dvojstupňový spájací prvok**8 (51) A47C 23/00****(11) E 1398**

(96) 04291082.8, 27.4.2004

(97) 1472957, 11.10.2006

(24) 11.10.2006

(31) 0305311

(32) 30.4.2003

(33) FR

(73) Tournadre SA Standard Gum, Bourges, FR;

(72) Lobry Jacques, Bourges, FR;

(74) Tomešová Ingrid, Mgr., Bratislava, SK;

(54) Pružný mechanizmus dvojlamelového celku**8 (51) A47F 3/00, E05B 43/00, E05C 19/00****(11) E 1210**

(96) 03012985.2, 7.6.2003

(97) 1438912, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) 20220141 U

(32) 27.12.2002

(33) DE

(73) Aldi Einkauf GmbH & Co. oHG, Mühlheim/Ruhr, DE;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(54) Skriňa na tovar**8 (51) A47K 10/24****(11) E 1374**

(96) 02258905.5, 20.12.2002

(97) 1321084, 21.6.2006

(24) 21.6.2006

(31) 342944 P, 322327

(32) 20.12.2001, 18.12.2002

(33) US, US

(73) Fort James Corporation, Atlanta, Georgia, US;

(72) Budz Gregory D., Sobieski, US; Kilgore Michael R., Little Suamico, US; Moody John R., Neenah, US;

(74) Bušo Roman, JUDr., Bratislava, SK;

(54) Nosné sane pre role toaletného papiera a vydávacie zariadenie, opatrené týmito nosnými saňami**8 (51) A61F 9/00, A61K 9/00, A61F 2/14****(11) E 1297**

(96) 02750206.1, 22.7.2002

(97) 1385452, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 307226 P

(32) 23.7.2001

(33) US

(73) Alcon, Inc., Hünenberg, CH;

(72) YAACOBI Yoseph, Fort Worth, US;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/US2002/023116

(87) WO 2003/009784

(54) Očné liekové dodávacie zariadenie**8 (51) A61K 9/00****(11) E 1220**

(96) 03722326.0, 21.1.2003

(97) 1467707, 16.8.2006

(24) 16.8.2006

(31) 121022002

(32) 22.1.2002

(33) CH

(73) HCB Happy Child Birth Holding AG, Basel, CH;

(72) SCHAUB Andreas F., Walchwil, CH;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/000548

(87) WO 2003/066020

(54) Prostriedok na uľahčenie ľudského pôrodu**8 (51) A61K 9/10, A61K 9/72****(11) E 1279**

(96) 03725033.9, 15.4.2003

(97) 1494647, 6.9.2006

(24) 6.9.2006

(31) MI20020808

(32) 17.4.2002

(33) IT

(73) CHIESI FARMACEUTICI S.p.A., Parma, IT;

(72) SAMBUCCO Barbara, Parma, IT; PIRROTTA Daniele, Parma, IT;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/003916

(87) WO 2003/086347

(54) Spôsob prípravy sterilných suspenzií kortikosteroidných častíc na podávanie inhaláciou

8 (51) A61K 9/48, A61K 31/137**(11) E 1243**

(96) 03386019.8, 30.7.2003

(97) 1502587, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(73) Pharmathen S.A., Pallini, Attikis, GR;

(72) Karavas Evangelos, Agios Dimitrios Attikis GR; Lioumis Konstantinos, Keratea Attikis, GR; Politis Stavros, Athens, GR;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(54) Prípravok s kontrolovaným uvoľňovaním pre venlafaxín hydrochlorid**8 (51) A61K 31/00, A61K 31/506, A61K 31/41****(11) E 1290**

(96) 03727265.5, 14.3.2003

(97) 1487424, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 0206216, 0206217, 0217505

(32) 15.3.2002, 15.3.2002, 29.7.2002

(33) GB, GB, GB

(73) Novartis AG, Basel, CH; The University of Melbourne, Victoria, AU;

(72) GILBERT Richard Ernest, West St. Kilda, VIC, AU; KELLY Darren James, Wonga Park, VIC, AU; FELDMAN David Louis, Teaneck, NJ, US;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/002709

(87) WO 2003/077892

(54) 4-(4-metylpiperazín-ylmetyl)-N-[4-metyl-3-(4-pyridín-3-yl)pyrimidín-2-ylamino]fenyl]benzamid na liečenie ochorení sprostredkovaných Ang II**8 (51) A61K 31/075, A61P 15/00****(11) E 1395**

(96) 03725238.4, 14.5.2003

(97) 1509215, 2.11.2006

(24) 2.11.2006

(31) 385904 P

(32) 6.6.2002

(33) US

(73) Hormos Medical Ltd., Turku, FI;

(72) BLOM Taru, Nousiainen, FI; GRÖNROOS Paula, Turku, FI; HALONEN Kaija, Rusko, FI; HÄRKÖNEN Pirkko, Turku, FI;

(74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;

(86) PCT/FI2003/000369

(87) WO 2003/103649

(54) Liečba a prevencia urogenitálnej atrofie a jej príznakov u žien**8 (51) A61K 31/165, A61K 31/16, A61K 31/275, A61P 35/00, A61K 45/00****(11) E 1241**

(96) 04702560.6, 15.1.2004

(97) 1583524, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) 440406 P

(32) 15.1.2003

(33) US

(73) Synta Pharmaceuticals Corporation, Lexington, US;

(72) KOYA Keizo, Chestnut Hill, US; SUN Lijun, Harvard, US; WU Yaming, Lexington, US; KORBUT Timoty, Brighton, US; ZHOU Dan, Lexington, US; DU Zhenjian, Northborough, US; CHEN Shoujun, Bedford, US; TATSUTA Noriaki, Lexington, US; LIANG Guiqing, Concord, US; ONO Mitsunori, Lexington, US;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/US2004/001089

(87) WO 2004/064826

(54) Bis (tiohydrazidamidové) zlúčeniny na liečbu rakoviny odolnej proti viacerým liečivám**8 (51) A61K 31/185, A61P 5/00****(11) E 1251**

(96) 03767529.5, 11.11.2003

(97) 1560575, 27.9.2006

(24) 27.9.2006

(31) MI20022394

(32) 13.11.2002

(33) IT

(73) BRACCO S.p.A., Milano, IT;

(72) PINCHERA Aldo, Milano, IT; SANTINI Ferruccio, Milano, IT;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/012584

(87) WO 2004/043452

(54) 3,5,3'-trijódtyronínsulfát ako tyromimetické činidlo a jeho farmaceutická formulácia**8 (51) A61K 31/35****(11) E 1226**

(96) 03292973.9, 28.11.2003

(97) 1535612, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(73) Merck Sante, Lyon, FR;

(72) Boizel Robert, Grenoble, FR; Fouqueray Pascale, Paris, FR; Guerrier Daniel, Saint Genis Laval, FR; Zeller Jean-Jacques, Lyon, FR; Brutzkus Bertrand, Lyon, FR;

(74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;

(54) Liečenie hyperurikémie**8 (51) A61K 31/4164, A61K 31/423, A61K 31/428, A61K 31/506, A61P 17/00, A61P 9/00, A61P 11/00, A61P 13/00, A61P 21/00****(11) E 1391**

(96) 02787919.6, 6.12.2002

(97) 1450792, 27.9.2006

(24) 27.9.2006

(31) 01000727

(32) 7.12.2001

(33) EP

(73) Applied Research Systems ARS Holding N.V., Curacao, AN;

(72) GOTTELAND Jean-Pierre, Beaumont, FR; GAILLARD Pascale, Collonges sous Salène, FR; CHVAT-CHKO Yolande, Conflignon, CH;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2002/013857

(87) WO 2003/047570

(54) Benzazolové deriváty na liečenie sklerodermie

- 8 (51) A61K 31/425, C07D 417/00, C07D 233/00, C07D 285/00, C07D 213/00, C07D 241/00, C07D 231/00, C07D 237/00, C07D 239/00, C07D 307/00**
- (11) E 1248**
 (96) 04028298.0, 15.8.2002
 (97) 1529530, 2.8.2006
 (24) 2.8.2006
 (31) 0102764
 (32) 17.8.2001
 (33) SE
 (73) AstraZeneca AB, Södertälje, SE;
 (72) Johnstone Craig, Macclesfield, Cheshire, GB; James Roger, Macclesfield, Cheshire, GB; Mckerrecher Darren, Macclesfield, Cheshire, GB; Boyd Scott, Macclesfield, Cheshire, GB; Caulkett Peter, Macclesfield, Cheshire, GB; Hargreaves Rodney, Macclesfield, Cheshire, GB; Jones Clifford David, Macclesfield, Cheshire, GB; Bowker Suzanne, Macclesfield, Cheshire, GB; Block Michael Howard, Waltham, US;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
- (54) Zlúčeniny ovplyvňujúce glukokinázu**

- 8 (51) A61K 31/4353, A61K 47/14, A61K 47/44**
- (11) E 1371**
 (96) 03711914.6, 3.3.2003
 (97) 1482936, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 361515 P, 409275 P
 (32) 4.3.2002, 9.9.2002
 (33) US, US
 (73) Novartis AG, Basel, CH;
 (72) BABIOLE SAUNIER Maggy, Jettingen, FR; BIZEC Jean-Claude, Habsheim, FR; WONG Michelle Pik-Han, Clifton, US; YEN Shau-Fong, Atlanta, US;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/002156
 (87) WO 2003/074054
- (54) Oftalmická kompozícia obsahujúca ascomycin**

- 8 (51) A61K 31/4427, A61K 31/60, A61K 31/185, A61K 31/407, A61K 31/403, A61K 31/5415, A61K 31/34, A61K 31/365, A61K 31/415, A61K 31/63, A61P 29/00, A61P 19/00, A61P 25/00**
- (11) E 1256**
 (96) 03778425.3, 21.10.2003
 (97) 1553942, 24.5.2006
 (24) 24.5.2006
 (31) 0213115
 (32) 21.10.2002
 (33) FR
 (73) Sidem Pharma SA, Luxembourg, LU; Mitsubishi Pharma Corporation, Chuo-ku, Tokyo, JP;
 (72) SCHUTZE François, SAINT-NOM-LA-BRETECHE, FR; CHARBIT Suzy, CRETEIL, FR; FICHEUX Hervé, NOGENT-SUR-MARNE, FR; HOMERIN Michel, COURCOURONNES, FR; TACCOEN Alain, LE CHESNAY, FR; INABA Yoshio, Tokyo, JP;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

- (86) PCT/FR2003/003120
 (87) WO 2004/037254
- (54) Farmaceutická kompozícia s obsahom tenatoprazolu a protizápalového prípravku**

- 8 (51) A61K 31/565, A61P 19/00, A61P 17/00, A61P 37/00**
- (11) E 1278**
 (96) 03741634.4, 11.6.2003
 (97) 1511496, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 02077272
 (32) 11.6.2002
 (33) EP
 (73) Pantarhei Bioscience B.V., Zeist, NL;
 (72) BUNSCHOTEN Evert Johannes, Heesch, NL; COELINGH BENNINK Herman Jan Tijmen, Driebergen, NL; HOLINKA Christian Franz, New York, NY, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/NL2003/000422
 (87) WO 2003/103684
- (54) Metóda liečby alebo prevencie imunitne sprostredkovaných ochorení a farmaceutický prípravok na použitie v uvedenej metóde**

- 8 (51) A61K 31/565, A61P 19/00**
- (11) E 1308**
 (96) 04734005.4, 19.5.2004
 (97) 1624878, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 03076555
 (32) 22.5.2003
 (33) EP
 (73) Pantarhei Bioscience B.V., Zeist, NL;
 (72) COELINGH BENNINK Herman Jan Tijmen, Noordwijk, NL; BUNSCHOTEN Evert, Johannes, EV Heesch, NL;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/NL2004/000354
 (87) WO 2004/103377
- (54) Použitie estrogénnej zložky na výrobu farmaceutického prostriedku na liečenie alebo predchádzanie muskuloskeletálnej bolesti cicavca**

- 8 (51) A61K 31/57, A61K 9/48**
- (11) E 1319**
 (96) 02788051.7, 13.11.2002
 (97) 1443940, 20.9.2006
 (24) 20.9.2006
 (31) 0114653
 (32) 13.11.2001
 (33) FR
 (73) Besins International Belgique, Drogenbos, BE;
 (72) BESINS Antoine, Bruxelles, BE; BESSE Jérôme, Listre Medoc, FR;
 (74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2002/003879
 (87) WO 2003/041720
- (54) Farmaceutická zlúčenina obsahujúca mikronizovaný progesterón, spôsob jej prípravy a použitia**

- 8 (51) A61K 38/00, A61K 38/12, C07K 16/00, A61P 41/00, A61P 9/00**
(11) E 1357
 (96) 02804721.5, 5.12.2002
 (97) 1461062, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 6562
 (32) 5.12.2001
 (33) US
 (73) THE SCRIPPS RESEARCH INSTITUTE, La Jolla, US;
 (72) SALOMON Daniel R., San Diego, US; CRAMER Donald V., Agoura Hills, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2002/038628
 (87) WO 2003/049682
(54) Prostriedok a spôsob na liečbu chronického odmietnutia aloimplantátu

- 8 (51) A61K 38/10, A61P 25/00, A61P 37/00**
(11) E 1396
 (96) 03722587.7, 2.5.2003
 (97) 1509241, 16.8.2006
 (24) 16.8.2006
 (31) 10222792
 (32) 23.5.2002
 (33) DE
 (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt am Main, DE;
 (72) SCHIELL Matthias, Brechen, DE; VERTESY Laszlo, Eppstein-Vockenhausen, DE; WINK Joachim, Rödermark, DE; SCHLEGEL Brigitte, Jena, DE; HAERTL Albert, Jena, DE; GRAEFE Udo, Jena, DE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/004592
 (87) WO 2003/099317
(54) Nové použitie cefaiholov

- 8 (51) A61K 47/00, A61K 36/00**
(11) E 1330
 (96) 02015073.6, 5.7.2002
 (97) 1273301, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) MI20011446
 (32) 6.7.2001
 (33) IT
 (73) ALTERGON S.A., Lugano, CH;
 (72) Garavani Alberto, Massagno, CH; Marchiorri Maurizio, Valbrona (Prov. of Como), IT; Di Martino Alessandro, Milano, IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(54) Farmaceutické prípravky založené na aktívnych zložkách chúlóstivých z hľadiska zneužitia pri podávaní

- 8 (51) A61M 5/14, A61M 5/142, A61F 13/02**
(11) E 1299
 (96) 04724542.8, 31.3.2004
 (97) 1608420, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) 200300495, 404340
 (32) 1.4.2003, 1.4.2003
 (33) DK, US

- (73) Unomedical A/S, Birkerød, DK;
 (72) NIELSEN Jens Egebjerg, Ringsted, DK;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DK2004/000221
 (87) WO 2004/087240
(54) Infúzne zariadenie, lepiový fóliový materiál a stiahnuteľná krycia vrstva

- 8 (51) A61M 5/315**
(11) E 1252
 (96) 04763548.7, 28.7.2004
 (97) 1610848, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 20317377 U
 (32) 3.11.2003
 (33) DE
 (73) Haselmeier S.A.R.L., Mies (VD), CH;
 (72) GABRIEL Jochen, Stuttgart, DE; KEITEL Joachim, Esslingen, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/008422
 (87) WO 2005/046770
(54) Injekčné zariadenie

- 8 (51) A62C 3/00, A62C 39/00**
(11) E 1336
 (96) 02793261.5, 30.12.2002
 (97) 1534394, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 0201260
 (32) 17.4.2002
 (33) HU
 (73) Szöcs Istvan, Budapest, HU;
 (72) Szöcs Istvan, Budapest, HU;
 (74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/HU2002/000177
 (87) WO 2003/086546
(54) Automatické penové hasiace zariadenie používané hlavne ako fixne inštalované zariadenie na hasenie veľkých zásobných nádrží uhlíkov

- 8 (51) A62C 4/00**
(11) E 1306
 (96) 04738801.2, 26.6.2004
 (97) 1528948, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) 10336530
 (32) 5.8.2003
 (33) DE
 (73) Leinemann GmbH & Co. KG, Braunschweig, DE;
 (72) LEINEMANN Christoph, Braunschweig, DE; HEIDERMANN Thomas, Didderse, DE;
 (74) Bachratá Magdaléna, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DE2004/001355
 (87) WO 2005/014112
(54) Poistka proti prierazu plameňa

8 (51) B01D 9/00**(11) E 1206**

(96) 03722816.0, 8.5.2003

(97) 1509300, 11.10.2006

(24) 11.10.2006

(31) 0212626

(32) 31.5.2002

(33) GB

(73) Accentus plc, London, GB;

(72) McCausland Linda Jane, Oxfordshire, GB;

(74) Hörmann Tomáš, Bratislava, SK;

(86) PCT/GB2003/001905

(87) WO 2003/101577

(54) Výroba kryštalického materiálu používaním ultrazvuku s vysokou intenzitou**8 (51) B01D 53/14, B01D 5/00, F28B 5/00****(11) E 1264**

(96) 03753351.0, 6.8.2003

(97) 1569739, 4.10.2006

(24) 4.10.2006

(31) 10258067

(32) 11.12.2002

(33) DE

(73) Uhde GmbH, Dortmund, DE;

(72) THIELERT Holger, Dortmund, DE;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/008681

(87) WO 2004/052509

(54) Spôsob a zariadenie na chladenie brýdovej pary v desorpčnej kolóne**8 (51) B01D 61/42, C07C 209/00, B01D 65/00****(11) E 1249**

(96) 02782896.1, 7.10.2002

(97) 1441840, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) 01203863

(32) 12.10.2001

(33) EP

(73) Flexsys B.V., Deventer, NL;

(72) KORPEL Fred, Roosendaal, NL; BOERMAN Gerrit Jan, Deventer, NL; RAINS Roger Keranen, Richfield, US;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2002/011454

(87) WO 2003/033121

(54) Spôsob zlepšenia čistoty kvartérnych hydroxidov amónnych elektrolyzou v dvojkomorových článkoch**8 (51) B02C 4/00****(11) E 1366**

(96) 05010650.9, 17.5.2005

(97) 1600214, 15.11.2006

(24) 15.11.2006

(31) 102004026068

(32) 25.5.2004

(33) DE

(73) Rothmann Martin, Ebsdorfergrund, DE;

(72) Rothmann Martin, Ebsdorfergrund, DE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(54) Drviace zariadenie na drvenie častíc sypkého materiálu**8 (51) B05B 1/02, B05B 1/14****(11) E 1379**

(96) 04763186.6, 13.7.2004

(97) 1644129, 15.11.2006

(24) 15.11.2006

(31) 10332434, 10332426

(32) 16.7.2003, 16.7.2003

(33) DE, DE

(73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Ingelheim, DE;

(72) SPITZ Michael, Hermer, DE; REINECKE Holger, Dortmund, DE;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2004/007715

(87) WO 2005/014175

(54) Spôsob výroby mikrofluidných konfigurácií z doskovej kompozitnej štruktúry**8 (51) B05B 9/08****(11) E 1380**

(96) 04447097.9, 15.4.2004

(97) 1586383, 2.11.2006

(24) 2.11.2006

(73) Monsanto Europe SA, Brussels, BE;

(72) Engelen Wim, Vilvoorde, BE; Maas Wim, Someren, NL;

(74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;

(54) Zariadenie na rozprašovanie kvapaliny**8 (51) B05D 1/18****(11) E 1221**

(96) 03750505.4, 10.9.2003

(97) 1539375, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) RM20020453

(32) 10.9.2002

(33) IT

(73) S.I.P.A. SOCIETA INDUSTRIALIZZAZIONE PROGETTAZIONE E AUTOMAZIONE - S.P.A., Vittorio Veneto (Treviso), IT;

(72) ZOPPAS Matteo, Fontanafredda, IT; ARMELIN Alberto, Vittorio Veneto, IT; SARAN Andrea, SANTA LUCIA DI PIAVE, IT; VENDRAMELLI Ottorino, Spresiano Lovadina, IT;

(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/PEP2003/010039

(87) WO 2004/024344

(54) Spôsob pot'ahovania a pot'ahovacie zariadenie pre nádoby**8 (51) B09C 1/00, E21B 43/34, B01D 17/02****(11) E 1218**

(96) 03447017.9, 24.1.2003

(97) 1334780, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) 200200071

(32) 7.2.2002

(33) BE

(73) ODS International, Assesse, BE;

(72) Lesuisse Philippe, Assesse, BE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(54) Spôsob s'ahovania znečisťujúcich látok, hlavne uhľovodíkov, z hladín podzemných vôd a zariadenie na jeho uskutočnenie

8 (51) B21B 1/46, B22D 11/06, B21B 1/26, B21B 37/00, B21B 37/28

(11) E 1207

(96) 03797508.3, 28.8.2003

(97) 1558408, 9.8.2006

(24) 9.8.2006

(31) MI20021996

(32) 19.9.2002

(33) IT

(73) ARVEDI Giovanni, Cremona, IT;

(72) ARVEDI Giovanni, Cremona, IT;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/IT2003/000523

(87) WO 2004/026497

(54) Spôsob a výrobná linka na výrobu veľmi tenkých za tepla valcovaných pásov, založené na technológii tenkej bramy

8 (51) B21C 47/24, B65H 19/12

(11) E 1282

(96) 03812140.6, 30.10.2003

(97) 1565281, 30.8.2006

(24) 30.8.2006

(31) 10256011

(32) 30.11.2002

(33) DE

(73) SMS Demag Aktiengesellschaft, Düsseldorf, DE;

(72) ZUG Josef, Monheim, DE; DE KOCK Peter, Oberhausen, DE;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/012036

(87) WO 2004/050272

(54) Transportný vozík pre kovové zväzky

8 (51) B21D 51/26, B65D 83/14

(11) E 1376

(96) 03742275.5, 27.6.2003

(97) 1531952, 9.8.2006

(24) 9.8.2006

(31) 224256

(32) 20.8.2002

(33) US

(73) Exal Corporation, Yongstown, US;

(72) THOMAS Chupak, West Middlesex, US;

(74) Dolanská Elena, RNDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/US2003/020363

(87) WO 2004/018121

(54) Hliníková aerosólová plechovka a hliníková fľaša a spôsob výroby z vinutého východiskového produktu

8 (51) B22C 1/00

(11) E 1318

(96) 03718779.6, 19.4.2003

(97) 1513632, 6.9.2006

(24) 6.9.2006

(31) 10227512

(32) 19.6.2002

(33) DE

(73) Georg Fischer AG, Schaffhausen, CH;

(72) SCHREY Alexander, Brügggen, DE; WOLF Gottard, Mettmann, DE; RIETZSCHER Rolf, Mettmann, DE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/004107

(87) WO 2004/000484

(54) Spôsob výroby lejárskych jadier alebo foriem

8 (51) B22D 41/00

(11) E 1301

(96) 03710022.9, 27.3.2003

(97) 1490192, 13.12.2006

(24) 13.12.2006

(31) 367743 P

(32) 28.3.2002

(33) US

(73) FOSECO INTERNATIONAL LIMITED, Tamworth, Staffordshire, GB;

(72) ZACHARIAS Donald Richard, Parma, US; MORRIS John, Strongsville, US; WOTSCH Eric, Lakewood, US;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/GB2003/001335

(87) WO 2003/082499

(54) Metalurgická nárazuvzdorná vložka

8 (51) B23Q 11/00

(11) E 1247

(96) 03002729.6, 6.2.2003

(97) 1430993, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) TO20021095

(32) 18.12.2002

(33) IT

(73) GI.PI. S.r.l., Torino, IT;

(72) Galletti Alfonso, Torino, IT;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(54) Rotačný dopravník na odstraňovanie kovových hoblín vznikajúcich pri mechanických pracovných procesoch

8 (51) B24B 37/04, B24B 41/06

(11) E 1358

(96) 03779799.0, 1.10.2003

(97) 1549464, 13.12.2006

(24) 13.12.2006

(31) 10247180

(32) 2.10.2002

(33) DE

(73) Ensinger Kunststofftechnologie GbR, Nufingen, DE;

(72) ENSINGER Wilfried, Nufingen, DE;

(74) Kastler Anton, Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/010868

(87) WO 2004/033153

(54) Prídržný prstenec na polovodičovú platničku v chemicko-mechanickom leštiacom zariadení

8 (51) B24D 13/00

(11) E 1394

(96) 03746260.3, 10.4.2003

(97) 1499477, 6.9.2006

(24) 6.9.2006

(31) 200200552, 200200551

(32) 13.4.2002, 13.4.2002

(33) DK, DK

(73) Jespersen Poul Erik, Glyngore, DK;

(72) Jespersen Poul Erik, Glyngore, DK;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

- (86) PCT/DK2003/000238
 (87) WO 2003/086710
(54) Valcový bubon s vymeniteľnými brúsnymi členmi
-
- 8 (51) B27B 17/00, B27B 29/00, B27L 7/00**
(11) E 1332
 (96) 04011601.4, 15.5.2004
 (97) 1522392, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 20315616 U, 202004005124 U
 (32) 10.10.2003, 1.4.2004
 (33) DE, DE
 (73) Janssen Marco, Moormerland, DE; Janssen Gerhard, Moormerland, DE;
 (72) Janssen Marco, Moormerland, DE; Janssen Gerhard, Moormerland, DE;
 (74) Bachratá Magdaléna, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Podporné zariadenie na rezanie predmetu, napríklad kmeňa stromu
-
- 8 (51) B27D 5/00, B26B 17/00, B26B 29/00**
(11) E 1227
 (96) 04733312.5, 17.5.2004
 (97) 1626846, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 20308339 U
 (32) 26.5.2003
 (33) DE
 (73) REHAU AG + Co, Rehau, DE;
 (72) AFFELDT Jens-Uwe, Breitenfeld, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/005261
 (87) WO 2004/103658
(54) Zariadenie na skracovanie lemovacích pások
-
- 8 (51) B27K 3/02**
(11) E 1212
 (96) 03722303.9, 8.5.2003
 (97) 1501664, 23.8.2006
 (24) 23.8.2006
 (31) 200200700, 200201107
 (32) 8.5.2002, 16.7.2002
 (33) DK, DK
 (73) VKR Holding A/S, Soborg, DK;
 (72) HENRIKSEN Ole, Aalborg, DK; LARSEN Tommy, Slagelse, DK; IVERSEN Steen Brummersted, Vedbaek, DK; FELSVANG Karsten, Allerød, DK;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DK2003/000306
 (87) WO 2003/095165
(54) Spôsob spracovania dreva nosnou kvapalinou pri vysokom tlaku bez poškodenia dreva
-
- (73) NMC S.A., Raeren/Eynatten, BE;
 (72) NAVEZ Vincent, Louvain-la-Neuve, BE; FRE-RE Robert, Plombières, BE; MAYERES Jean-Pierre, Eupen, BE; NOEL Emmanuel, Eupen, BE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/051027
 (87) WO 2004/108387
(54) Spôsob výroby plných, dutých alebo otvorených profilov
-
- 8 (51) B29C 45/14**
(11) E 1359
 (96) 02024937.1, 6.11.2002
 (97) 1308259, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 332769 P
 (32) 6.11.2001
 (33) US
 (73) Northern Engraving Corporation, Sparta, WI, US;
 (72) Peters Arnis S., Onalaska, WI, US; Weinstock Dan, La Crescent, MN, US; Rink Kevin J., Onalaska, Wisconsin, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Spôsob výroby vnútorného vybavenia automobilu rôznych úrovní
-
- 8 (51) B29C 47/90**
(11) E 1369
 (96) 04022497.4, 22.9.2004
 (97) 1524093, 25.10.2006
 (24) 25.10.2006
 (31) 10348242
 (32) 16.10.2003
 (33) DE
 (73) THYSSEN POLYMER GMBH, Bogen, DE;
 (72) Hofmann Jörg, Ascha, DE; Macht Gerhard, St. Englmar, DE; Landes Peter, Wiesenfelden, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Systém rýchleho nastavenia pre kalibračné zariadenie
-
- 8 (51) B29C 49/28, B29C 49/04**
(11) E 1275
 (96) 05005296.8, 10.3.2005
 (97) 1614524, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 102004033131
 (32) 8.7.2004
 (33) DE
 (73) Thermo- Technik-Systeme GmbH, Lüder/Reinstorf, DE;
 (72) Koetke Claus-Dieter, Bad Bodenteich, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie na tvarovanie vyfukovaním
-
- 8 (51) B29C 49/42, B29C 49/04**
(11) E 1343
 (96) 04015540.0, 1.7.2004
 (97) 1612031, 15.11.2006
 (24) 15.11.2006
 (73) Kautex Maschinenbau GmbH, Bonn, DE;
 (72) Kummer Wolfgang, Siegburg, DE;

- (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Spôsob výroby dutých telies z termoplastu, ako aj zariadenie na uskutočňovanie tohto spôsobu

8 (51) B29C 65/56, B29C 53/00

- (11) E 1229**
 (96) 04005885.1, 12.3.2004
 (97) 1574321, 9.8.2006
 (24) 9.8.2006
 (73) Borealis Technology Oy, Porvoo, FI;
 (72) Sageder Anton, Ing., Linz, AT; Posch Werner, Dipl.-Ing., Enns, AT;
 (74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Spôsob spájania plastických/kovových častí bez samostatných spájacích zložiek

8 (51) B29D 30/20

- (11) E 1355**
 (96) 03020141.2, 5.9.2003
 (97) 1512524, 9.8.2006
 (24) 9.8.2006
 (73) Continental Aktiengesellschaft, Hannover, DE;
 (72) Doering Werner, Garbsen, DE; Frerichs Udo, Langenhagen, DE; Hahn Michael, Hannover, DE; Winkler Jens, Dr., Hannover, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Spôsob zostavovania kostry plášt'a pneumatiky

8 (51) B32B 11/00, E02B 17/00

- (11) E 1329**
 (96) 03747457.4, 2.5.2003
 (97) 1503894, 23.8.2006
 (24) 23.8.2006
 (31) 02253115
 (32) 2.5.2002
 (33) EP
 (73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V., Den Haag, NL;
 (72) DANIEL Mervyn Frank, Cheshire, GB; MAJOOR Joannes Cornelis Jozef Emmanuel, Amsterdam, NL; MOOIWEER Hendrik Harm, Amsterdam, NL;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/004741
 (87) WO 2003/092998
(54) Kompozitná konštrukcia

8 (51) B42D 15/00

- (11) E 1386**
 (96) 04703343.6, 20.1.2004
 (97) 1592564, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 10305288
 (32) 10.2.2003
 (33) DE
 (73) Leonhard Kurz GmbH & Co. KG, Fürth, DE;
 (72) REINHART Werner, Zirndorf, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DE2004/000007
 (87) WO 2004/069560
(54) Bezpečnostný dokument s najmenej jedným bezpečnostným prvkom

8 (51) B60K 17/22, F16C 35/00

- (11) E 1270**
 (96) 02292693.5, 30.10.2002
 (97) 1415847, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (73) Renault S.A., Boulogne Billancourt, FR;
 (72) François Jean Claude, Coignieres, FR; Rouyer Johan Vincent, Puteaux, FR;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie ložiskovej podpory hnacieho hriadeľa

8 (51) B60K 37/00, B60R 13/02, B32B 27/36, B29C 41/18

- (11) E 1312**
 (96) 02789016.9, 17.12.2002
 (97) 1456052, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) 01205220
 (32) 18.12.2001
 (33) EP
 (73) DSM IP Assets B.V., Heerlen, NL;
 (72) LANGE Ronald Frans Maria, Ludwigshafen, DE; RUTGERS Gerhard Johan, Sittard, NL;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/NL2002/000838
 (87) WO 2003/051664
(54) Prístrojová doska obsahujúca vrstvu termoplastickej kompozície s elastomérnymi kopolyestermi

8 (51) B60N 2/30

- (11) E 1307**
 (96) 03737520.1, 5.2.2003
 (97) 1483133, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 20020600
 (32) 6.2.2002
 (33) NO
 (73) Sit Safe AS, Trondheim, NO;
 (72) SVARTVATN Trond, Trondheim, NO;
 (74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;
 (86) PCT/NO2003/000044
 (87) WO 2003/066370
(54) Sedadlo pre cestujúcich so sklopnou sedačkou namontovanou na zadnej strane operadla

8 (51) B60Q 1/04

- (11) E 1315**
 (96) 03292272.6, 15.9.2003
 (97) 1400407, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 0211709
 (32) 20.9.2002
 (33) FR
 (73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;
 (72) Arlon Philippe, Bobigny Cédex, FR; Harand Pascal, La Verriere Cédex, FR; Marechal Laurence, La Verriere Cédex, FR; Boumaza François, La Verriere Cédex, FR;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Svetlomet pre motorové vozidlo zahŕňajúci nárazový prvok

8 (51) B60Q 1/04**(11) E 1349**

(96) 03292992.9, 1.12.2003

(97) 1437259, 25.10.2006

(24) 25.10.2006

(31) 0215874

(32) 9.12.2002

(33) FR

(73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;

(72) BRUN Norbert, Bobigny Cedex, FR; LELEVE Joel, Bobigny Cedex, FR;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Systém a spôsob riadenia výškového nasmerovania svetlometu vozidla**8 (51) B60Q 1/04****(11) E 1348**

(96) 03292991.1, 1.12.2003

(97) 1437258, 25.10.2006

(24) 25.10.2006

(31) 0215875

(32) 9.12.2002

(33) FR

(73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;

(72) Albou Pierre, Paris, FR; Leleve Joël, Epinay sur Seine, FR;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Systém a spôsob riadenia výškového nasmerovania svetlometu vozidla**8 (51) B60Q 1/14****(11) E 1350**

(96) 04291916.7, 27.7.2004

(97) 1502814, 25.10.2006

(24) 25.10.2006

(31) 0309565

(32) 1.8.2003

(33) FR

(73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;

(72) Ravier Jean-Paul, Saint Maur, FR;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Svetlomet tlmených svetiel a osvetlenie zákrut pre motorové vozidlo**8 (51) B60R 19/18****(11) E 1316**

(96) 03291327.9, 3.6.2003

(97) 1369308, 20.9.2006

(24) 20.9.2006

(31) 0206978

(32) 6.6.2002

(33) FR

(73) Faurecia Bloc Avant, Nanterre, FR;

(72) Berne Sébastien, Montbeliard, FR; Ricchiuti Michel, Dampierre les Bois, FR; Gauthier Eric, Montrouge, FR;

(74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;

(54) Nárazníkový nosník pre automobilové vozidlá a automobilové vozidlo obsahujúce takýto nosník**8 (51) B60V 1/00****(11) E 1384**

(96) 04000046.5, 5.1.2004

(97) 1449735, 27.9.2006

(24) 27.9.2006

(31) MI20030323

(32) 24.2.2003

(33) IT

(73) HI TECH INTERNATIONAL S.R.L., Gorgonzola (Milano), IT;

(72) Passoni Carlo Guido, Gorgonzola (Milano), IT; Passoni Matteo, Gorgonzola (Milano), IT;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(54) Oporné, riadiace a pohonné zariadenie pre nafukovacie dopravné prostriedky**8 (51) B62B 3/10, A47L 13/10****(11) E 1324**

(96) 03020214.7, 6.9.2003

(97) 1512606, 25.10.2006

(24) 25.10.2006

(73) VERMOP SALMON GMBH, Wertheim, DE;

(72) Salmon Dirk, Wertheim, DE;

(74) Litváková Edita, Ing., Bratislava, SK;

(54) Organizačný vozík**8 (51) B62D 25/04****(11) E 1236**

(96) 04710416.1, 12.2.2004

(97) 1599376, 30.8.2006

(24) 30.8.2006

(31) 0302777

(32) 4.3.2003

(33) FR

(73) Renault s.a.s., Boulogne Billancourt, FR;

(72) AUGUIN Charles, Puteaux, FR; BARBE André, Vaucresson, FR; DUGUET André, Paris, FR; FAYARD Hervé, Guyancourt, FR;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/FR2004/000317

(87) WO 2004/080784

(54) Konštrukcia päty predného stĺpika automobilu**8 (51) B62D 25/08****(11) E 1317**

(96) 04292654.3, 9.11.2004

(97) 1544082, 20.9.2006

(24) 20.9.2006

(31) 0314746

(32) 16.12.2003

(33) FR

(73) Faurecia Bloc Avant, Nanterre, FR;

(72) Riviere Caroline, Valentigney, FR; Berne Sébastien, Montbeliard, FR;

(74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;

(54) Predný čelný diel pre automobilové vozidlo, ktorý obsahuje zámok kapoty

8 (51) B62D 55/08**(11) E 1294**

(96) 04006767.0, 20.3.2004

(97) 1466816, 20.9.2006

(24) 20.9.2006

(31) 0301046

(32) 9.4.2003

(33) SE

(73) BAE Systems Hägglunds Aktiebolag, Örnköldsvik, SE;

(72) Eriksson Claes, Arnäsvall, SE; Bodin Anders, Örnköldsvik, DE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(54) Pásové vozidlo**8 (51) B63B 1/00****(11) E 1265**

(96) 03723522.3, 5.5.2003

(97) 1501720, 20.9.2006

(24) 20.9.2006

(31) 02076818

(32) 7.5.2002

(33) EP

(73) DK Group N.A. N.V., Curaçao, AN;

(72) MATVEEV Konstantin, Pasadena, US; WINKLER Jorn Paul, Rotterdam, NL;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/NL2003/000328

(87) WO 2003/095298

(54) Plavidlo so vzduchovou dutinou**8 (51) B65B 25/14, B65B 11/00, B65D 85/16, B65D 75/38****(11) E 1314**

(96) 04741588.0, 18.5.2004

(97) 1633630, 6.9.2006

(24) 6.9.2006

(31) 200300297

(32) 22.5.2003

(33) BE

(73) Knauf Insulation SA, Visé, BE;

(72) VANTILT Pierre, Tongeren, BE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2004/050835

(87) WO 2004/103821

(54) Balík kotúčov izolačného pásu vláknitého materiálu**8 (51) B65B 35/50****(11) E 1230**

(96) 03721239.6, 24.4.2003

(97) 1509452, 9.8.2006

(24) 9.8.2006

(31) 0201593

(32) 28.5.2002

(33) SE

(46) 2.6.2005

(73) Inter Ikea Systems B. V., Delft, NL;

(72) DICKNER Allan, Almhult, SE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/SE2003/000660

(87) WO 2003/099660

(54) Postup vytvorenia jednotky nákladu**8 (51) B65D 5/20, B65D 77/00****(11) E 1347**

(96) 03789244.5, 12.12.2003

(97) 1575835, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 10261535

(32) 23.12.2002

(33) DE

(73) Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien, Düsseldorf, DE;

(72) SCHMITT Monika, Düsseldorf, DE; BARTHEL Wolfgang, Langenfeld, DE; GRAEFE Ingeborg, Warstein, DE; CANAVOIU-OPRITESCU Ion, Düsseldorf, DE; GROSSMANN Barbara, Düsseldorf, DE;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/014125

(87) WO 2004/058580

(54) Obalový systém obsahujúci predmety v tvare tablet**8 (51) B65D 25/28****(11) E 1285**

(96) 03776837.1, 8.11.2003

(97) 1581435, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 10253562, 10304452

(32) 15.11.2002, 4.2.2003

(33) DE, DE

(73) Deutsche Amphibolin-Werke von Robert Murjahn Stiftung & Co. KG, Ober-Ramstadt, DE;

(72) MURJAHN Klaus, Darmstadt, DE; GUENTER Bernd, Alsbach-Haehnlein, DE;

(74) Mešková Viera, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/DE2003/003705

(87) WO 2004/045975

(54) Nosný strmeň**8 (51) B65D 43/16, B65D 43/02, B65D 25/28****(11) E 1335**

(96) 02018624.3, 20.8.2002

(97) 1285857, 18.10.2006

(24) 18.10.2006

(31) 10141969

(32) 20.8.2001

(33) DE

(73) Adolf Würth GmbH & Co. KG, Künzelsau, DE;

(72) Hohl Wolfgang, Künzelsau-Amrichshausen, DE; Palosi Gabor, Öhringen-Büttelbronn, DE; Humm Siegfried, Schöntal-Westernhausen, DE;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(54) Úložná skrinka**8 (51) B65D 71/40****(11) E 1392**

(96) 02751928.9, 3.7.2002

(97) 1401728, 6.9.2006

(24) 6.9.2006

(31) 0102379

(32) 3.7.2001

- (33) SE
 (73) Smurfit Kappa Packaging Aktiebolag, Jönköping, SE;
 (72) Karlsson Kenneth, Pårýd, SE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/SE2002/001317
 (87) WO 2003/004376
(54) Nosič na plechovky a kartónový výlisok pre nosič na plechovky

- (73) SOCIETE FINANCIERE DE GESTION, Roubaix, FR;
 (72) SIMOENS Hervé, Marcq-en-Baroeul, FR;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2004/000748
 (87) WO 2004/094278
(54) Zariadenie na elastickú aplikáciu stieracieho oštrá

8 (51) B65D 75/52

- (11) E 1310**
 (96) 03722659.4, 18.2.2003
 (97) 1494935, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 0204589
 (32) 12.4.2002
 (33) FR
 (73) LU France, Rungis, FR;
 (72) ODIER David, MONTOIRE SUR LE LOIR, FR;
 VERHAEGEN René, KALMTHOUT, BE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2003/000521
 (87) WO 2003/086898
(54) Zabalený potravinový produkt s možnosťou rozdelenia na časti

8 (51) B65H 55/00

- (11) E 1334**
 (96) 02792875.3, 3.12.2002
 (97) 1485314, 18.10.2006
 (24) 18.10.2006
 (31) 02100243
 (32) 13.3.2002
 (33) EP
 (73) N.V. BEKAERT S.A., Zwevegem, BE;
 (72) MULLEBROUCK Rik, Rekkem, BE; SABBE Luc, Deerlijk, BE; VANNESTE Stijn, Ingelmunster, BE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/013688
 (87) WO 2003/076321
(54) Cievka vyplnená viacerými pozdĺžnymi prvkami

8 (51) B65D 81/00, A47G 21/00

- (11) E 1283**
 (96) 04768003.8, 6.8.2004
 (97) 1651536, 18.10.2006
 (24) 18.10.2006
 (31) 0318527
 (32) 7.8.2003
 (33) GB
 (73) UNILEVER N.V., AL Rotterdam, NL;
 (72) PHILLIPS Robert, Lewes, East Sussex, GB;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB2004/003416
 (87) WO 2005/014425
(54) Viečko, najmä na pohár na jedno použitie

8 (51) B66B 7/06

- (11) E 1258**
 (96) 04106162.3, 29.11.2004
 (97) 1550629, 18.10.2006
 (24) 18.10.2006
 (31) 03405853
 (32) 1.12.2003
 (33) EP
 (73) INVENTIO AG, Hergiswil, CH;
 (72) Ach Ernst, Ebikon, CH; Bütler Erich, Ebikon, CH;
 (74) Bušo Roman, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Výtahový systém

8 (51) B65D 85/08, B65D 77/04, A24F 15/00

- (11) E 1338**
 (96) 05007921.9, 12.4.2005
 (97) 1598285, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 202004008197 U
 (32) 21.5.2004
 (33) DE
 (73) Knobloch Jörg, Hamburg, DE; Knobloch Michael, Köln, DE;
 (72) Knobloch Jörg, Hamburg, DE; Knobloch Michael, Köln, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Puzdro na cigaretovú škatuľku

8 (51) B66F 3/00

- (11) E 1367**
 (96) 02425657.0, 30.10.2002
 (97) 1334947, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) RM20010646
 (32) 2.11.2001
 (33) IT
 (73) Maggiori Roberto, Pomezia (RM), IT;
 (72) Maggiori Roberto, Pomezia (RM), IT;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Samovyrovnávacie integrované zdvižné zariadenie

8 (51) B65G 45/00

- (11) E 1375**
 (96) 04742354.6, 24.3.2004
 (97) 1620336, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) 0304915
 (32) 22.4.2003
 (33) FR

8 (51) C02F 3/10, C12M 1/40, C12N 11/00, C02F 3/12, C02F 3/22, C02F 3/28

- (11) E 1287**
 (96) 03445024.7, 18.2.2003
 (97) 1340720, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 0200459
 (32) 18.2.2002
 (33) SE

- (73) AnoxKaldnes AS, Tonsberg, NO;
 (72) Löfqvist Anders, Vallakra, SE; Welander Thomas, Furulund, SE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Spôsob biologického čistenia vody
-
- 8 (51) C03B 37/00**
(11) E 1364
 (96) 03724537.0, 12.5.2003
 (97) 1509478, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) 160774
 (32) 31.5.2002
 (33) US
 (73) OWENS CORNING, Toledo, US;
 (72) SULLIVAN Timothy A., Newark, US; BEMIS Byron L., Newark, US;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/014620
 (87) WO 2003/101901
(54) Zostava lejacej hubice na vytváranie vlákien s podporou príruby
-
- 8 (51) C03C 3/076, C03B 37/02**
(11) E 1354
 (96) 03791842.2, 27.8.2003
 (97) 1546051, 12.7.2006
 (24) 12.7.2006
 (31) 406315 P
 (32) 27.8.2002
 (33) US
 (73) PPG Industries Ohio, Inc., Cleveland, US;
 (72) LI Hong, Sewickley, US; RICHARDS Cheryl A., Monroeville, US; COX E. Jeffrey, Cherryville, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/026825
 (87) WO 2004/020355
(54) Nízkoteplotné bezfluoridové zmesi pre sklené vlákna a produkty vyrobené ich použitím
-
- 8 (51) C04B 24/00, C04B 40/00**
(11) E 1245
 (96) 03762348.5, 7.7.2003
 (97) 1517869, 25.10.2006
 (24) 25.10.2006
 (31) 101202002
 (32) 5.7.2002
 (33) AT
 (73) bcd Rohstoffe für Bauchemie HandelsgmbH, Klosterneuburg, AT;
 (72) MAYER Gerald, Wien, AT; AXMANN Heinz, Klosterneuburg, AT;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/AT2003/000189
 (87) WO 2004/005214
(54) Prevzdušňovacie prísady
-
- 8 (51) C07C 43/00, A61K 31/075, A61K 8/30, C07C 323/00**
(11) E 1326
 (96) 03748012.6, 25.8.2003
 (97) 1537065, 2.11.2006
- (24) 2.11.2006
 (31) 0210620, 407716 P
 (32) 27.8.2002, 4.9.2002
 (33) FR, US
 (73) Galderma Research & Development, S.N.C., Valbonne, Sophia Antipolis, FR;
 (72) BIADATTI Thibaud, Opio, FR; THOREAU Etienne, Saint Vallier de Thiey, FR; VOEGEL Johannes, Chateauneuf/Grasse, FR; JOMARD André, Saint Vallier de Thiey, FR;
 (74) Litváková Edita, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/010159
 (87) WO 2004/020379
(54) Analógy vitamínu D
-
- 8 (51) C07C 49/00, C07C 225/00, A61K 31/122, A61K 31/136, A61P 35/00**
(11) E 1296
 (96) 02804241.4, 3.12.2002
 (97) 1453783, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 0115740
 (32) 5.12.2001
 (33) FR
 (73) Aventis Pharma S.A., Antony, FR;
 (72) MAILLIET Patrick, Fontenay sous Bois, FR; CAPET Marc, Melese, FR; TIRABOSCHI Gilles, Montgeron, FR; CAULFIELD Thomas, LEBANON, NJ 08833, US;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2002/004142
 (87) WO 2003/048096
(54) Substituované arylecykloalkány a ich použitie ako činidiel proti rakovine
-
- 8 (51) C07C 213/00, C07B 49/00, C07C 217/00**
(11) E 1311
 (96) 03790873.8, 7.8.2003
 (97) 1527043, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 10236510
 (32) 9.8.2002
 (33) DE
 (73) Grünenthal GmbH, Aachen, DE;
 (72) FINKAM Michael, Aachen, DE; AKTERIES Bernhard, Aachen, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/008746
 (87) WO 2004/020390
(54) Spôsob výroby 2-[(dimetylamino)metyl]-1-(3-metoxifenyl)cyklohexanolu
-
- 8 (51) C07C 213/00, C07C 217/00, C07B 57/00**
(11) E 1393
 (96) 05290384.6, 21.2.2005
 (97) 1598333, 18.10.2006
 (24) 18.10.2006
 (31) 0405453
 (32) 19.5.2004
 (33) FR
 (73) Les Laboratoires Servier, Courbevoise Cedex, FR;
 (72) Lerestif Jean-Michel, Yvetot, FR; Gonzalez-Blanco Isaac, Toledo, ES; Lecouve Jean-Pierre, Le Havre, FR; Brigot Daniel, Sainte-Marie-des-Champs, FR;

- (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
- (54) Spôsob syntézy (1S)-4,5-dimetoxy-1-(metylaminometyl)-benzocyklobutánu a jeho adičných solí a použitie na syntézu ivabradínu a jeho adičných solí s farmaceuticky prijateľnou kyselinou**
-
- 8 (51) C07C 235/00, A61K 31/16, A61P 3/00**
(11) E 1214
 (96) 02804964.1, 18.12.2002
 (97) 1458673, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) 0104334
 (32) 19.12.2001
 (33) SE
 (73) AstraZeneca AB, Södertälje, SE;
 (72) ALSTERMARK LINDSTEDT Eva-Lotte, Molndal, SE; OLSSON Anna Christina, Molndal, SE; LI Lanna, Molndal, SE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB2002/005738
 (87) WO 2003/051821
(54) Substituované deriváty kyseliny fenylpropiónovej ako agonisty pre ľudský receptor alfa aktivovaný peroxizómovým proliferátom
-
- 8 (51) C07C 323/00, C07C 319/00**
(11) E 1217
 (96) 04713039.8, 20.2.2004
 (97) 1603868, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 10309645
 (32) 6.3.2003
 (33) DE
 (73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;
 (72) ALTMAYER Marco, Ivesheim, DE; SIEGEL Wolfgang, Limburgerhof, DE;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/001676
 (87) WO 2004/078705
(54) Spôsob výroby α -(3-aryltio)-acetofenónov
-
- 8 (51) C07C 327/00, A61K 31/337, A61P 35/00**
(11) E 1333
 (96) 02746947.7, 10.7.2002
 (97) 1406869, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 304252 P, 361946 P
 (32) 10.7.2001, 6.3.2002
 (33) US, US
 (73) Synta Pharmaceuticals Corporation, Lexington, US;
 (72) KOYA Keizo, Brookline, Massachusetts, US; SUN Lijun, Harvard, US; CHEN Shoujun, Bedford, Massachusetts, US; TATSUTA Noriaki, Lexington, US; WU Yaming, Lexington, US; ONO Mitsunori, Lexington, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2002/021717
 (87) WO 2003/006430
(54) Zlúčeniny zvyšujúce aktivitu taxolu
-
- 8 (51) C07C 381/00, A61P 9/00, A61K 31/155**
(11) E 1361
 (96) 03752723.1, 5.5.2003
 (97) 1509498, 25.10.2006
 (24) 25.10.2006
 (31) 10222192
 (32) 18.5.2002
 (33) DE
 (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt am Main, DE;
 (72) KLEEMANN Heinz-Werner, Bischofsheim, DE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/004669
 (87) WO 2003/097591
(54) Pentafluórsulfanyl-benzoylguanidíny, spôsob ich prípravy, ich použitie ako liečiva alebo diagnostika, ako aj liečivo s ich obsahom
-
- 8 (51) C07D 207/00, A61K 31/40, A61P 9/00**
(11) E 1208
 (96) 03781611.3, 31.10.2003
 (97) 1560812, 10.5.2006
 (24) 10.5.2006
 (31) 467159 P, 476083 P, 475884 P, 475912 P, 476447 P, 489659 P, 493392 P
 (32) 2.5.2003, 4.6.2003, 5.6.2003, 5.6.2003, 5.6.2003, 23.7.2003, 7.8.2003
 (33) US, US, US, US, US, US, US
 (73) Cardiome Pharma Corp., Vancouver, B.C., CA;
 (72) BEATCH Gregory N., Vancouver, British Columbia, CA; CHOI Lewis Siu Leung, Burnaby, British Columbia, CA; JUNG Grace, New Westminster, British Columbia, CA; LIU Yuzhong, Vancouver, British Columbia, CA; PLOUVIER Bertrand, Vancouver, British Columbia, CA; WALL Richard, Vancouver, British Columbia, CA; ZHU Jeff, Greensboro, US; ZOLOTY Alexander, Richmond, British Columbia, CA; BARRETT Anthony G. M., Chiswick, London, GB; WALKER Michael J.A., Vancouver, British Columbia, CA; SHENG Tao, Westwood, MA, US; YONG Sandro, Cleveland, Ohio, US; CHOU Doug Ta Hung, Vancouver, British Columbia, CA;
 (74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/034655
 (87) WO 2004/099137
(54) Aminocyklohexyléterové zlúčeniny a ich použitie
-
- 8 (51) C07D 209/00, C07D 403/00, C07D 417/00, C07D 413/00, C07D 401/00, C07D 407/00, A61K 31/403**
(11) E 1400
 (96) 03762827.8, 11.4.2003
 (97) 1551803, 11.10.2006
 (24) 11.10.2006
 (31) PCT/IB02/02663
 (32) 8.7.2002
 (33) WO
 (73) Ranbaxy Laboratories Limited, Gurgaon - 122001, Haryana, IN;
 (72) SALMAN Mohammad, Gurgaon, Haryana, IN; MEHTA Anita, Buffalo Grove, US; SARMA Pakala Kumara Savithru, Gurgaon, Haryana, IN;

- (74) SHETTY Shankar Jayram, Gurgaon, Haryana, IN; DHARMARAJAN Sankaranarayanan, Gurgaon, Haryana, IN; KUMAR Naresh, Gurgaon, Haryana, IN; SILAMKOTI Arundutt Viswanatham, Bolarium, Secunderabad, IN; CHUGH Anita, New Delhi, Delhi, IN;
- (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/IB2003/001367
- (87) WO 2004/005252
- (54) **Azabicyklo deriváty ako antagonisty muskarínového receptora**
-
- 8 (51) C07D 211/00, A61K 31/4468, C07D 409/00, C07D 401/00, C07D 405/00, C07D 413/00, A61P 25/00**
- (11) **E 1360**
- (96) 04709611.0, 10.2.2004
- (97) 1594840, 27.9.2006
- (24) 27.9.2006
- (31) 03003526
- (32) 17.2.2003
- (33) EP
- (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basel, CH;
- (72) ALBERATI-GIANI Daniela, Zofingen, CH; CECARELLI Simona Maria, Basel, CH; PINARD Emmanuel, Linsdorf, FR; STALDER Henri, Basel, CH;
- (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2004/001211
- (87) WO 2004/072034
- (54) **Piperidínbenzénsulfonamidové deriváty**
-
- 8 (51) C07D 213/00, A01N 43/34**
- (11) **E 1215**
- (96) 04705809.4, 28.1.2004
- (97) 1597232, 13.9.2006
- (24) 13.9.2006
- (31) 10307751
- (32) 14.2.2003
- (33) DE
- (73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;
- (72) MAYER Winfried, Bubenheim, DE; ZIEGLER Hans, Mutterstadt, DE; SCHNEIDER Karl-Heinrich, Kleinkarlbach, DE; KRÖHL Thomas, Mainz, DE; MAYER Horst, Ludwigshafen, DE; ERK Peter, Frankenthal, DE; COX Gerhard, Bad Dürkheim, DE; STIERL Reinhard, Freinsheim, DE;
- (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2004/000703
- (87) WO 2004/072039
- (54) **Nová kryštalická modifikácia anhydrátu boskalidu**
-
- 8 (51) C07D 215/00**
- (11) **E 1365**
- (96) 02760459.4, 22.8.2002
- (97) 1503987, 29.11.2006
- (24) 29.11.2006
- (31) 325926 P
- (32) 28.9.2001
- (33) US
- (73) Pfizer Products Inc., Connecticut, US;
- (72) ROSE Peter Robert, Groton, CT, US; ORRILL Susan Lee, Groton, CT, US;
- (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/IB2002/003423
- (87) WO 2003/029220
- (54) **Príprava bezvodného inhibítora CEPT na báze chinolínu pomocou kryštalizácie**
-
- 8 (51) C07D 233/00, C07D 403/00, C07D 471/00, A61K 31/4164, A61P 25/00**
- (11) **E 1255**
- (96) 03811396.5, 17.11.2003
- (97) 1565445, 27.9.2006
- (24) 27.9.2006
- (31) 02079838
- (32) 18.11.2002
- (33) EP
- (73) Solvay Pharmaceuticals B.V., Weesp, NL;
- (72) VERBEEK Jan-Maarten, Weesp, NL; VAN DER MEIJ Paulus F. C., Weesp, NL;
- (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2003/050841
- (87) WO 2004/046116
- (54) **Spôsob prípravy imidazolových zlúčenín**
-
- 8 (51) C07D 265/00**
- (11) **E 1377**
- (96) 04763281.5, 16.7.2004
- (97) 1654240, 2.11.2006
- (24) 2.11.2006
- (31) 10336716
- (32) 11.8.2003
- (33) DE
- (73) MERCK PATENT GmbH, Darmstadt, DE;
- (72) DORSCH Dieter, Ober-Ramstadt, DE; CEZANNE Bertram, Mörfelden-Walldorf, DE; MEDERSKI Werner, Zwingenberg, DE; TSAKLAKIDIS Christos, Weinheim, DE; WURZIGER Hanns, Darmstadt, DE;
- (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2004/007938
- (87) WO 2005/016899
- (54) **Spôsob prípravy N-arylmorfolínov**
-
- 8 (51) C07D 277/00, C07D 417/00, C07C 233/00, C07C 235/00, A61K 31/426, A61K 31/427, A61K 8/30, A61Q 19/00, A61P 17/00**
- (11) **E 1352**
- (96) 02805790.9, 9.12.2002
- (97) 1458697, 6.9.2006
- (24) 6.9.2006
- (31) 0116750
- (32) 21.12.2001
- (33) FR
- (73) Galderma Research & Development, S.N.C., Valbonne, Sophia Antipolis, FR;
- (72) BERNARDON Jean-Michel, Nice, FR; CLARY Laurence, La Colle Sur Loup, FR; TERRANOVA Eric, Magagnosc, FR;
- (74) Litváková Edita, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/FR2002/004232
- (87) WO 2003/055867
- (54) **Bifenylnmetyl-tiazolidindiony a analógy a ich použitie ako PPAR - GAMMA aktivátory**
-

- 8 (51) C07D 401/00**
(11) E 1277
 (96) 04758355.4, 25.3.2004
 (97) 1606276, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 457561 P
 (32) 26.3.2003
 (33) US
 (73) E.I. DUPONT DE NEMOURS AND COMPANY, Wilmington, Delaware, US;
 (72) ANNIS Gary David, Landenberg, PA, US;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2004/009188
 (87) WO 2004/087689
(54) Príprava a použitie 2-substituovaných 5-oxo-3-pyrazolidínkarboxylátov
-
- 8 (51) C07D 417/00, A61K 31/4427, A61P 3/00**
(11) E 1240
 (96) 02779713.3, 21.11.2002
 (97) 1446404, 14.6.2006
 (24) 14.6.2006
 (31) 0127931, 0127932, 0127933
 (32) 21.11.2001, 21.11.2001, 21.11.2001
 (33) GB, GB, GB
 (73) SMITHKLINE BEECHAM PLC, Brentford, Middlesex, GB;
 (72) HO Tim Chien Ting, Tonbridge, Kent, GB; MILLAN Michael John, Tonbridge, Kent, GB;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB2002/005239
 (87) WO 2003/045947
(54) Rosiglitazón-edisyláty a ich použitie ako anti-diabetik
-
- 8 (51) C07D 417/00, C07D 401/00, A61K 31/4965, A61P 25/00**
(11) E 1232
 (96) 03757108.0, 5.6.2003
 (97) 1513835, 16.8.2006
 (24) 16.8.2006
 (31) 0207001
 (32) 7.6.2002
 (33) FR
 (73) Sanofi-Aventis, Paris, FR;
 (72) BONO Françoise, Toulouse, FR; BOSCH Michael, Marsillargues, FR; DOS SANTOS Victor, Valergues, FR; HERBERT Jean Marc, Tournefeuille, FR; NISATO Dino, Saint-Georges-d'Orques, FR; TONNERRE Bernard, Vailhauques, FR; WAGNON Jean, Montpellier, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2003/001685
 (87) WO 2003/104225
(54) Piperazinylacylpiperidínové deriváty, ich príprava a ich terapeutické použitie
-
- 8 (51) C07D 487/00, A61K 31/4162, A61K 31/4709, A61P 35/00**
(11) E 1225
 (96) 03768531.0, 10.11.2003
 (97) 1565471, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 428893 P
 (32) 22.11.2002
 (33) US
-
- (73) ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, Indiana, US;
 (72) BEIGHT Douglas Wade, Frankfort, IN, US; SAWYER Jason Scott, Indianapolis, IN, US; YINGLING Jonathan Michael, Fishers, IN, US;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/032747
 (87) WO 2004/048382
(54) Chinolínyl pyrolopyrazoly
-
- 8 (51) C07D 487/00, A61K 31/407, A61P 25/00, C07D 209/00, A61K 51/00**
(11) E 1373
 (96) 03760858.5, 19.6.2003
 (97) 1517909, 25.10.2006
 (24) 25.10.2006
 (31) MA04772002
 (32) 21.6.2002
 (33) IN
 (73) Suven Life Sciences Limited, Hyderabad 500 034 Andra Pradesh, IN;
 (72) JASTI Venkateswarlu, Hyderabad 500 034 Andra Pradesh, IN; RAMAKRISHNA Venkata Satya Nirogi, Hyderabad 500 034 Andra Pradesh, IN; KAMBHAMPATI Rama Sastri, Hyderabad 500 034 Andra Pradesh, IN; BATTULA Srinivasa, Reddy, Hyderabad 500 034 Andra Pradesh, IN; RAO Venkata, Satya, Veerabhadra, Vadlamudi, Hyderabad 500 034 Andra Pradesh, IN;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IN2003/000223
 (87) WO 2004/000205
(54) Nové tetracyklícké arylkarbonylindoly účinné ako terapeutiká s afinitou k serotonínovému receptoru, spôsob ich prípravy a farmaceutické kompozície s ich obsahom
-
- 8 (51) C07D 487/00, A61K 31/4164, A61P 37/00**
(11) E 1238
 (96) 03779257.9, 27.10.2003
 (97) 1560830, 25.10.2006
 (24) 25.10.2006
 (31) 422446 P
 (32) 30.10.2002
 (33) US
 (73) Boehringer Ingelheim Pharmaceuticals Inc., Ridgefield, Connecticut, US;
 (72) KELLY T. A., Ridgefield, CT, US; KIM Jin Mi, Ridgefield, CT, US; LEMIEUX R. M., Ridgefield, CT, US;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/033865
 (87) WO 2004/041827
(54) Deriváty [6,7-dihydro-5H-imidazo[1,2-a]imidazol-3-sulfonylamino]-propiónamidu a ich použitie ako inhibítorov interakcie CAM a leukointegrínov
-
- 8 (51) C07D 489/00**
(11) E 1280
 (96) 05776280.9, 16.8.2005
 (97) 1658293, 13.12.2006
 (24) 13.12.2006
 (31) 3212004
 (32) 18.8.2004

- (33) SK
 (73) Zentiva, a.s., Hlohovec, SK;
 (72) SNUPAREK Vladislav, Risnovce, SK; RAT-KOVSKÁ Lubica, Hlohovec, SK; PROKSA Bohumil, Hlohovec, SK;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/SK2005/000014
 (87) WO 2006/019364
(54) Spôsob prípravy oxykodónu

8 (51) C07D 491/00, C07D 471/00, A61K 31/47

- (11) E 1321**
 (96) 03730480.5, 28.5.2003
 (97) 1511752, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) RM20020305
 (32) 31.5.2002
 (33) IT
 (73) SIGMA-TAU Industrie Farmaceutiche Riunite S.p.A., Roma, IT; ISTITUTO NAZIONALE PER LO STUDIO E LA CURA DEI TUMORI, Milano, IT;
 (72) MARZI Mauro, Via Pontina, km 30, Pomezia, IT; MARASTONI Elena, Parma, IT; PENCO Sergio, Milan, IT; PISANO Claudio, Via Pontina Km. 30, 400, Pomezia, IT; TINTI Maria O., Via Pontina, km 30,400, Pomezia, IT; VESCI Loredana, Via Pontina, km 30,400, Pomezia, IT; ZUNINO, Franco, Via Venezian, Milan, IT; VERGANI Domenico, Via Pontina, Km.30,400, Pomezia, IT; DANELLI Tamara, Via Pontina, Km. 30,400, Pomezia, IT; CABRI Walter, Via Pontina, Km. 30,400, Pomezia, IT; ALPEGIANI Mar-co, Via Pontina, Km. 30,400, Pomezia, IT; PAT-RICIO Martin Gomez, Via Pontina, Km. 30,400, Pomezia, IT;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IT2003/000328
 (87) WO 2003/101995
(54) Camptotheciny s modifikovaným laktónovým kruhom

8 (51) C07F 5/00, A61K 31/01, A61P 3/00

- (11) E 1223**
 (96) 02746808.1, 1.7.2002
 (97) 1404685, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 302081 P, 359467 P
 (32) 29.6.2001, 22.2.2002
 (33) US, US
 (73) GENZYME CORPORATION, Waltham, MA 02451, US;
 (72) HOLMES-FARLEY Stephen Randall, Arlington, MA, US; MANDEVILLE W. Harry III, Lynnfield, MA, US; HUVAL Chad Cori, Somerville, MA, US; LI Xinhua, Newton, MA, US; DHAL Pradeep K., Westford, MA, US;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2002/020923
 (87) WO 2003/002570
(54) Arylborónové kyseliny na liečenie obezity

8 (51) C07K 5/00, C07D 209/00

- (11) E 1305**
 (96) 03292131.4, 29.8.2003
 (97) 1380590, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (73) Les Laboratoires Servier, Courbevoie Cedex, FR;
 (72) Dubuffet Thierry, Autretot, FR; Lecouve Jean-Pierre, Le Havre, FR;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
(54) Spôsob syntézy perindoprilu a jeho farmaceuticky prijateľných solí

8 (51) C07K 5/00, A61K 8/30

- (11) E 1211**
 (96) 04300039.7, 22.1.2004
 (97) 1440977, 26.7.2006
 (24) 26.7.2006
 (31) 0300808
 (32) 24.1.2003
 (33) FR
 (73) L'ORÉAL, Paris, FR;
 (72) Genard Sylvie, Nogent sur Marne, FR;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Zlepšený spôsob syntézy diamidových derivátov tripeptidu KPV

8 (51) C07K 5/00, C07D 409/00, A61K 31/38, A61K 31/395, C07D 333/00, A61P 11/00, A61P 17/00, A61P 25/00, A61P 29/00, A61P 37/00

- (11) E 1378**
 (96) 02787518.6, 28.10.2002
 (97) 1442050, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) FI20010203, FI20020104
 (32) 29.10.2001, 14.6.2002
 (33) IT, IT
 (73) Malesci Istituto Farmacobiologico S.p.A., Bagno a Ripoli, IT;
 (72) SISTO Alessandro, Rome, IT; CACIAGLI Valerio, Roma, IT; ALTAMURA Maria, Firenze, IT; GIOLITTI Alessandro, Firenze, IT; FEDI Valentina, Campi Bisenzio, IT; GUIDI Antonio, Firenze, IT; GIANNOTTI Danilo, Altopascio, IT; HARMAT Nicholas, Figline Valdarno, IT; NANNICINI Rossano, Terranova Bracciolini, IT; PASQUI Franco, Viareggio, IT; MAGGI Carlo, Alberto, Firenze, IT;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/012022
 (87) WO 2003/037916
(54) Lineárne bázičné zlúčeniny s nk-2 antagonistickou aktivitou a formulácie s ich obsahom

8 (51) C07K 7/00, A61K 38/10

- (11) E 1397**
 (96) 04742777.8, 19.5.2004
 (97) 1625152, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 0306023
 (32) 20.5.2003
 (33) FR

- (73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), Paris, FR; Ecole Normale Supérieure, Paris Cedex 05, FR; Université Paris 13, Villetaneuse, FR;
- (72) PROCHIANTZ Alain, Paris, FR; LESAFFRE Brigitte, Saint-Denis, FR; VOLOVITCH Michel, Paris, FR; SONNIER Laure, Paris, FR;
- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/FR2004/001233
- (87) WO 2004/104030
- (54) Peptidy upravujúce aktivitu transkripčného faktora Engrailed**
-
- 8 (51) C08B 37/00, A61K 31/715**
(11) E 1244
 (96) 03783988.3, 26.6.2003
 (97) 1560855, 9.8.2006
 (24) 9.8.2006
 (31) MI20021692
 (32) 30.7.2002
 (33) IT
 (73) INDENA S.p.A., Milano, IT;
 (72) GIORI Andrea, Milano, IT; ANELLI Alessandro, Milano, IT; MORAZZONI Paolo, Milano, IT; DI PIERRO Francesco, Milano, IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/006717
 (87) WO 2004/014958
(54) Polysacharid z echinacea angustifolia
-
- 8 (51) C08B 37/00, C09J 105/00, C08L 5/00, A23L 1/052**
(11) E 1271
 (96) 02800600.5, 4.10.2002
 (97) 1442065, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 10149299
 (32) 5.10.2001
 (33) DE
 (73) Galacto Naturstoffe GmbH, München, DE;
 (72) Meier Manfred, München, DE; Reibenspiess Magnus, Türkenfeld, DE; Reibenspiess Severin, Türkenfeld, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/011169
 (87) WO 2003/031478
(54) Rastlinné hydrokoloidy izolované zo semien rastlinnej čeľade Lamiaceae
-
- 8 (51) C08G 18/00, B01F 17/00, C09D 17/00, C09D 175/04**
(11) E 1261
 (96) 05008961.4, 23.4.2005
 (97) 1593700, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) 102004022753
 (32) 7.5.2004
 (33) DE
 (73) Byk-Chemie GmbH, Wesel, DE;
 (72) Pritschins Wolfgang, Dr., Wesel, DE; Krappe Udo, Dr., Emmerich, DE; Haubennestel Karlheinz, Wesel, DE; Esser Andrea, Wesel, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Adičné zlúčeniny, vhodné ako dispergačné činidlá a stabilizátory disperzií
-
- 8 (51) C08G 18/00, C09D 175/04**
(11) E 1313
 (96) 03012668.4, 4.6.2003
 (97) 1375551, 8.11.2006
 (24) 8.11.2006
 (31) 10226925
 (32) 17.6.2002
 (33) DE
 (73) Bayer MaterialScience AG, Leverkusen, DE;
 (72) Gürtler Christoph, Dr., Köln, DE; Mazanek Jan, Dr., Köln, DE; Petzoldt Joachim, Dr., Monheim, DE; Klimmasch Thomas, Leverkusen, DE; Müller Heino, Leverkusen, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Nové blokované prostriedky pre nevodné polyizokyanáty na báze aralkylamínov
-
- 8 (51) C08G 18/00, C09D 175/04**
(11) E 1291
 (96) 03012666.8, 4.6.2003
 (97) 1375549, 29.11.2006
 (24) 29.11.2006
 (31) 10226931
 (32) 17.6.2002
 (33) DE
 (73) Bayer MaterialScience AG, Leverkusen, DE;
 (72) Rische Thorsten, Dr., Unna, DE; Naujoks Karin, Odenthal, DE; Feller Thomas, Solingen, DE; Gürtler Christoph, Dr., Köln, DE; Mazanek Jan, Dr., Köln, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Nové dodatočne zosieťiteľné polyuretán-poly-močovinové disperzie
-
- 8 (51) C08G 18/00**
(11) E 1201
 (96) 03012665.0, 4.6.2003
 (97) 1375548, 20.9.2006
 (24) 20.9.2006
 (31) 10226926
 (32) 17.6.2002
 (33) DE
 (73) Bayer MaterialScience AG, Leverkusen, DE;
 (72) Schelhaas Michael, Dr., Köln, DE; Gürtler Christoph, Dr., Köln, DE; Baumbach Beate, Dr., Burscheid, DE; Füssel Christian, Tönisvorst, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Blokované polyizokyanáty
-
- 8 (51) C08G 63/00, A61L 31/14, A61K 9/16**
(11) E 1399
 (96) 02789018.5, 17.12.2002
 (97) 1481017, 2.8.2006
 (24) 2.8.2006
 (31) 02075764
 (32) 26.2.2002
 (33) EP
 (73) OctoPlus Sciences B.V., 2333 CL Leiden, NL;
 (72) BEZEMER Jeroen, Mattijs, BG Utrecht, NL; ROOSMA Jorg, Ronald, NR Utrecht, NL; VAN DIJKHUIZEN-RADERSMA Riemke, BV Zeist, NL; DE WIJN Joost, Robert, BP Nijmegen, NL;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

- (86) PCT/NL2002/000840
 (87) WO 2003/072631
(54) Biodegradovateľný polymérny materiál na bio-medicínske použitie
-
- 8 (51) C08K 3/00, C08L 3/00, D21H 17/00**
(11) E 1293
 (96) 04734216.7, 21.5.2004
 (97) 1629036, 22.11.2006
 (24) 22.11.2006
 (31) 10325535
 (32) 4.6.2003
 (33) DE
 (73) Mühle Rüningen GmbH & Co. KG, Braunschweig, DE;
 (72) PLÜSCHKE Frank, Braunschweig, DE; WITT Sigurd, Nordhorn, DE; MACZYNSKI Jan-Peter, Wolfenbüttel, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/005476
 (87) WO 2004/108813
(54) Modifikovaná obilná múka na výrobu papiera
-
- 8 (51) C11D 3/20, A61Q 19/10, A61K 8/30, A61K 8/72, A61K 8/92, A61K 8/96**
(11) E 1286
 (96) 03717480.2, 30.4.2003
 (97) 1504081, 20.9.2006
 (24) 20.9.2006
 (31) 0205878
 (32) 13.5.2002
 (33) FR
 (73) Deb IP Limited, Belper, Derbyshire, GB;
 (72) GRASCHA Pierre, Bruno, Cormontreuil, FR; JOYCE Neil, Paul, Paris, FR;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IB2003/001683
 (87) WO 2003/095600
(54) Prípravok na čistenie rúk
-
- 8 (51) C11D 3/39, C11D 17/00**
(11) E 1382
 (96) 03782360.6, 11.12.2003
 (97) 1572854, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 10261161, 10303572
 (32) 20.12.2002, 30.1.2003
 (33) DE, DE
 (73) Degussa GmbH, Düsseldorf, DE;
 (72) KUNZ Ulrike, Gelnhausen, DE; STOSCHEK Silke, Flörsbachtal, DE; ZIMMERMANN Klaus, Rodenbach, DE; OVERDICK Ralph, Hofheim, DE; FENDER Michael, Flieden, DE; JAKOB Harald, Hasselroth, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/014027
 (87) WO 2004/056955
(54) Kvapalný detergent a čistiaci prostriedok
-
- 8 (51) C12N 1/20**
(11) E 1237
 (96) 02805876.6, 19.12.2002
 (97) 1456351, 9.8.2006
 (24) 9.8.2006
- (31) RM20010763
 (32) 21.12.2001
 (33) IT
 (73) ACTIAL Farmaceutica Lda., Funchal (Madeira) 9000-082, PT;
 (72) DE SIMONE Claudio, Ardea-RM, IT;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IT2002/000812
 (87) WO 2003/055984
(54) Nový kmeň baktérie kyseliny mliečnej a potravínárske prostriedky, liečivá a veterinárne výrobky s jeho obsahom
-
- 8 (51) C12N 15/82, A01H 11/00, C12P 21/02, C12N 9/10**
(11) E 1209
 (96) 02028536.7, 20.12.2002
 (97) 1431394, 2.8.2006
 (24) 2.8.2006
 (73) greenovation Biotech GmbH, Freiburg i.Br, DE; Lienhart Otmar, Freiburg, DE; Koprivova Anna, Dr., Norwich, NR3 2RB, GB; Decker Eva, Dr., Freiburg, DE; Reski Ralf, Prof. Dr., Oberried-Zastler, DE; Gorr Gilbert, Dr., Freiburg, DE; Stemmer Christian, Dr., Freiburg, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Spôsob produkcie heterologných glykozylových proteínov v bunkách machorastov
-
- 8 (51) C12P 13/00, C12P 41/00, C12N 9/78**
(11) E 1303
 (96) 02774892.0, 30.8.2002
 (97) 1427840, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 0111431, 331613 P
 (32) 4.9.2001, 20.11.2001
 (33) FR, US
 (73) Aventis Pharma S.A., Antony, FR;
 (72) SALAGNAD Christophe, Ormesson sur Marne, FR; GOBERT Claude, L'Hay les Roses, FR; DURY Marie-Odile, Ablon, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2002/002976
 (87) WO 2003/020943
(54) Enzymatický spôsob pre enantioméne štiepenie aminokyselín
-
- 8 (51) C12Q 1/70**
(11) E 1383
 (96) 03743932.0, 10.3.2003
 (97) 1504127, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 0200981
 (32) 14.3.2002
 (33) HU
 (73) Genoid KFT, Budapest, HU;
 (72) TAKACS Tibor, Pilisjaszfalu, HU; JENEY Csaba, Budapest, HU;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/HU2003/000020
 (87) WO 2003/076667
(54) Amplifikačno-hybridizačná metóda na detegovanie a typizáciu ľudských papilomavírusov

8 (51) C13K 5/00, A23C 21/00**(11) E 1345**

(96) 03015603.8, 15.7.2003

(97) 1498498, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(73) Kraft Foods R & D, Inc., Zweigniederlassung München, München, DE;

(72) Balzer Hartmut, Dr., Petershausen, DE; Pfnür Petra, Dr., Unterföhring, DE; Pfeifer Jochen, Dr., Penzberg, DE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(54) Prášková srvátka so zlepšenou chuťou**8 (51) C22C 38/00****(11) E 1300**

(96) 03709605.4, 11.2.2003

(97) 1474538, 15.11.2006

(24) 15.11.2006

(31) 10206612, 10221487, 10221486

(32) 15.2.2002, 15.5.2002, 15.5.2002

(33) DE, DE, DE

(73) Benteler Automobiltechnik GmbH, Paderborn, DE; BENTELER STAHL/ROHR GMBH, Paderborn, DE;

(72) BEER Gerhard, Paderborn, DE; HARTMANN Rainer, Paderborn, DE; MARKS Franz, Delbrück, DE; GRUNDMEIER Georg, Schwerte, DE; SÄUBERLICH Thomas, Gütersloch, DE;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/DE2003/000394

(87) WO 2003/069005

(54) Použitie legovanej ocele ako materiálu pre rúry na výrobu tlakových nádob, alebo ako materiálu na výrobu tvarovaných dielov v ľahkých oceľových konštrukciách**8 (51) C22C 38/00****(11) E 1268**

(96) 04450082.5, 1.4.2004

(97) 1471160, 27.9.2006

(24) 27.9.2006

(31) 6272003

(32) 24.4.2003

(33) AT

(73) BÖHLER Edelstahl GmbH, Kapfenberg, AT;

(72) Schemmel Ingrid, Dr., Oberaich, AT; Marsoner Stefan, Dr., Graz, AT; Liebfahrt Werner, Parschlug, AT;

(74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;

(54) Predmet z uhlíkovej nástrojovej ocele**8 (51) C23C 2/00, C23C 2/14, C23C 2/36****(11) E 1370**

(96) 04721491.1, 18.3.2004

(97) 1611263, 11.10.2006

(24) 11.10.2006

(31) 10316137

(32) 9.4.2003

(33) DE

(73) SMS Demag Aktiengesellschaft, Düsseldorf, DE;

(72) BRISBERGER Rolf, Issum, DE; TENCKHOFF Bernhard, Duisburg, DE; BEHRENS Holger, Erkrath, DE; HARTUNG Hans-Georg, Pulheim, DE; TRAKOWSKI Walter, Duisburg, DE; ZIELENBACH Michael, Siegen, DE;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2004/002786

(87) WO 2004/090189

(54) Spôsob a zariadenie na pokovovanie kovového pásu ponorom v tavenine**8 (51) D05B 57/00****(11) E 1331**

(96) 03785896.6, 19.12.2003

(97) 1576224, 20.9.2006

(24) 20.9.2006

(31) 10261339

(32) 28.12.2002

(33) DE

(73) DÜRKOPP ADLER AKTIENGESELLSCHAFT, Bielefeld, DE;

(72) HECKNER Christoph, Bielefeld, DE; RICHTER Markus, Detmold, DE;

(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/014626

(87) WO 2004/059064

(54) Šijací stroj**8 (51) D21H 17/00, D21C 9/00****(11) E 1254**

(96) 02767176.7, 5.7.2002

(97) 1409789, 20.9.2006

(24) 20.9.2006

(31) 903293

(32) 11.7.2001

(33) US

(73) Voith Patent GmbH, Heidenheim, DE;

(72) DOELLE Klaus, Kisslegg, DE; HEISE Oliver, Menasha, WI, US;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2002/007473

(87) WO 2003/006740

(54) Spôsob plnenia suspenzie vlákien uhlíčitanom vápenatým**8 (51) D21H 17/00****(11) E 1302**

(96) 04763464.7, 23.7.2004

(97) 1654419, 8.11.2006

(24) 8.11.2006

(31) 10334133

(32) 25.7.2003

(33) DE

(73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;

(72) HÄHNLE Hans-Joachim, Neustadt, DE; ESSER Anton, Limburgerhof, DE; BRAIG Volker, Weinheim-Lützelsachsen, DE; BLUM Rainer, Mannheim, DE; BAUMANN Peter, Böhl-Iggelheim, DE; DUPUIS Jacques, Ketsch, DE; NEUTZNER Josef, Neustadt, DE;

(74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2004/008295

(87) WO 2005/012637

(54) Vodná kompozícia a jej použitie pri výrobe papiera

-
- 8 (51) E04B 1/94**
(11) E 1320
(96) 04447221.5, 6.10.2004
(97) 1626133, 30.8.2006
(24) 30.8.2006
(73) Aluthermo AG, Burg Reuland, BE;
(72) Jakobs Lambert, Saint Vith, BE;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Viacvrstvový izolačný materiál
-
- 8 (51) E04C 3/20, E04C 2/02**
(11) E 1363
(96) 03450129.6, 21.5.2003
(97) 1378615, 13.9.2006
(24) 13.9.2006
(31) 8792002
(32) 11.6.2002
(33) AT
(73) Eder Walter, Peuerbach, AT;
(72) Eder Walter, Peuerbach, AT;
(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Preklad pre stenový otvor pre osadenie pevného rámu okna alebo dverí
-
- 8 (51) E04C 5/01, E04C 5/00, F24D 3/12, E04B 5/48**
(11) E 1353
(96) 03702653.1, 18.2.2003
(97) 1476613, 4.10.2006
(24) 4.10.2006
(31) 10206819
(32) 18.2.2002
(33) DE
(73) Aicher Max, Freilassing, DE;
(72) Aicher Max, Freilassing, DE;
(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
(86) PCT/EP2003/001633
(87) WO 2003/069088
(54) Rúrkovitá rebrovaná armovacia oceľ, spôsob výroby rúrkovitej rebrovanej armovacej ocele a použitie rúrkovitej armovacej ocele
-
- 8 (51) E04D 3/35, E04C 2/26, B29C 44/02**
(11) E 1281
(96) 03727971.8, 22.5.2003
(97) 1629161, 13.9.2006
(24) 13.9.2006
(73) METECNO S.p.A., Tribiano, IT;
(72) MORANDI Maurizio, Torino, IT;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(86) PCT/IT2003/000309
(87) WO 2004/104316
(54) Spôsob a zariadenie na výrobu izolačných panelov v tvare strešnej krytiny
-
- 8 (51) E04F 21/02**
(11) E 1388
(96) 03016140.0, 16.7.2003
(97) 1387021, 4.10.2006
(24) 4.10.2006
(31) 20211728 U
(32) 29.7.2002
(33) DE
-
- (73) Yazar Fatma, Oberasbach, DE;
(72) Yazar Mehmet, Zirndorf, DE;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Nástroj na omietanie, hladenie alebo vyrovnávanie povrchov
-
- 8 (51) E05B 3/00**
(11) E 1289
(96) 04028783.1, 4.12.2004
(97) 1553246, 6.9.2006
(24) 6.9.2006
(31) MI20030612 U
(32) 23.12.2003
(33) IT
(73) HOPPE AG, St. Martin i.P., IT;
(72) Engel Heinz-Eckhard, Glurns (BZ), IT; Stieger Rudolf, Laas (BZ), IT;
(74) Mešková Viera, Ing., Bratislava, SK;
(54) Unášací spoj
-
- 8 (51) E05B 65/20**
(11) E 1203
(96) 05007233.9, 2.4.2005
(97) 1586726, 6.9.2006
(24) 6.9.2006
(31) 0403869
(32) 14.4.2004
(33) FR
(73) Fabi Automobile, Morteau, FR;
(72) Bourbon, Claude, Molinges, FR;
(74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;
(54) Mechanizmus pre otváranie/zatváranie dverí automobilu
-
- 8 (51) E05B 65/20**
(11) E 1204
(96) 05007234.7, 2.4.2005
(97) 1586727, 6.9.2006
(24) 6.9.2006
(31) 0403870
(32) 14.4.2004
(33) FR
(73) Fabi Automobile, Morteau, FR;
(72) Bourbon Claude, Molinges, FR;
(74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;
(54) Mechanizmus pre otváranie/zatváranie dverí automobilu
-
- 8 (51) E06B 9/11**
(11) E 1337
(96) 04739257.6, 19.5.2004
(97) 1639225, 6.9.2006
(24) 6.9.2006
(31) 20308240 U
(32) 23.5.2003
(33) DE
(73) REHAU AG + Co, Rehau, DE;
(72) VOLKEL Christian, Marktleuthen, DE; BRÄUER Stefan, Selb, DE; GRIESSHAMMER Klaus, Rehau, DE;
(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(86) PCT/EP2004/005380
(87) WO 2004/104355
(54) Tvarový prvok pre zvukovo izolačné rolety
-

8 (51) E21B 44/00**(11) E 1368**

(96) 02783930.7, 7.11.2002

(97) 1446554, 25.10.2006

(24) 25.10.2006

(31) 0103880

(32) 22.11.2001

(33) SE

(73) Atlas Copco Rock Drills AB, Örebro, SE;

(72) ANDERSSON Kurt, Tyresö, SE; OLSSON Magnus, Hallsberg, SE;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCTSE2002/002028

(87) WO 2003/044319

(54) Spôsob vrtania horniny

(87) WO 2004/001198

(54) Zariadenie na nastavenie zdvihu ventilu**8 (51) E21D 21/00****(11) E 1276**

(96) 03720524.2, 24.4.2003

(97) 1499792, 25.10.2006

(24) 25.10.2006

(31) 10219155

(32) 29.4.2002

(33) DE

(73) Welser Profile AG, Ybbsitz, AT;

(72) WELSER Wolfgang, Ybbsitz, AT;

(74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/004279

(87) WO 2003/093644

(54) Spôsob výroby banskej kovovej príchytky**8 (51) F01N 3/28, F01N 7/00, F01N 7/10****(11) E 1246**

(96) 04000442.6, 12.1.2004

(97) 1457647, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(31) 20303759 U

(32) 10.3.2003

(33) DE

(73) Friedrich Boysen GmbH & Co. KG, Altensteig, DE;

(72) Diez Rainer, Nagold, DE; Bühler Frank, Mötzingen, DE;

(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

(54) Výfukový systém spaľovacieho motora**8 (51) F01D 11/00, F01D 9/02, F02K 1/00, F02C 7/28, F16J 15/32****(11) E 1269**

(96) 04291200.6, 11.5.2004

(97) 1482127, 19.7.2006

(24) 19.7.2006

(31) 0306390

(32) 27.5.2003

(33) FR

(73) SNECMA, Paris, FR;

(72) Lapergue Guy, Rubelles, FR; Sevi Guillaume, IVRY-SUR-SEINE, FR; Roche Jacques, Lisses, FR;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Tesniaci systém pre sekundárny prúd na vstupe dýzy turbínového motora s komorou pre dodatočné spaľovanie**8 (51) F04B 39/00****(11) E 1263**

(96) 02764413.7, 29.8.2002

(97) 1421279, 18.10.2006

(24) 18.10.2006

(31) 0105159

(32) 31.8.2001

(33) BR

(73) WHIRLPOOL S.A., São Paulo SP, BR;

(72) MANKE Adilson Luiz, Joinville - SC, BR; LILIE Dietmar Erich Bernhard, Joinville - SC, BR;

(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/BR2002/000121

(87) WO 2003/019008

(54) Axiálne ložisko hermetického kompresora**8 (51) F01D 11/00, F01D 9/02, F02K 1/00, F02C 7/28, F16J 15/32****(11) E 1269**

(96) 04291200.6, 11.5.2004

(97) 1482127, 19.7.2006

(24) 19.7.2006

(31) 0306390

(32) 27.5.2003

(33) FR

(73) SNECMA, Paris, FR;

(72) Lapergue Guy, Rubelles, FR; Sevi Guillaume, IVRY-SUR-SEINE, FR; Roche Jacques, Lisses, FR;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Tesniaci systém pre sekundárny prúd na vstupe dýzy turbínového motora s komorou pre dodatočné spaľovanie**8 (51) F04D 29/18****(11) E 1235**

(96) 03750145.9, 16.10.2003

(97) 1552161, 21.6.2006

(24) 21.6.2006

(31) 15782002

(32) 17.10.2002

(33) AT

(73) Bitter Engineering & Systemtechnik GmbH, Neuzug, AT;

(72) SCHÖBER Martin, A-4591 Molln, AT; FEICHTINGER Gerald, A-4552 Wartberg, AT;

(74) Beleščák Ladislav, Ing., Piešťany, SK;

(86) PCT/AT2003/000312

(87) WO 2004/036054

(54) Obežné koleso čerpadla**8 (51) F01L 13/00, F01L 1/20, F01L 1/18****(11) E 1288**

(96) 03735658.1, 20.6.2003

(97) 1520088, 13.9.2006

(24) 13.9.2006

(31) 10228022

(32) 20.6.2002

(33) DE

(73) HYDRAULIK-RING GMBH, Marktheidenfeld, DE; enTec Consulting GmbH, Hemer, DE;

(72) FLIERL Rudolf, Kaiserslautern, DE; MOHR Mark Andy, Kaiserslautern, DE; GOLLASCH Daniel, Kaiserslautern, DE;

(74) Bušo Roman, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP2003/006550

8 (51) F16B 37/04**(11) E 1224**

(96) 03027699.2, 4.12.2003

(97) 1538349, 16.8.2006

(24) 16.8.2006

(73) SW Stanzwerk Glarus AG, Glarus, CH;

(72) Müller Franz, Wiesbaden, DE; Henrich Peter, Kriftel, DE; Hagemann Ludbert, Gesslau, DE;

(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;

(54) Upevňovací prvok

8 (51) F16C 19/00**(11) E 1233**

- (96) 04733536.9, 18.5.2004
 (97) 1627157, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 20030473544P, 200410009468
 (32) 27.5.2003, 27.2.2004
 (33) US, DE
 (73) Schaeffler KG, Herzogenaurach, DE;
 (72) GRESLEY Ross A., Tega Cay, SC, US;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/005350
 (87) WO 2004/106757
(54) Radiálne axiálne ložisko

8 (51) F16D 21/00, F16D 25/00**(11) E 1322**

- (96) 04711396.4, 16.2.2004
 (97) 1595084, 20.9.2006
 (24) 20.9.2006
 (31) 0302121
 (32) 20.2.2003
 (33) FR
 (73) VALEO EMBRAYAGES, Amiens Cedex 1, FR;
 (72) THERY Pascal, Amiens, FR;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2004/050062
 (87) WO 2004/076882
(54) Zariadenie s centrovaným modulom zapínania/vypínania spojky

8 (51) F16H 35/00, F16H 7/00, F01L 1/02, F16F 15/10**(11) E 1239**

- (96) 02803716.6, 24.10.2002
 (97) 1448916, 2.8.2006
 (24) 2.8.2006
 (31) 333118 P, 369558 P
 (32) 27.11.2001, 4.4.2002
 (33) US, US
 (73) Litens Automotive, Woodbridge, Ontario, CA;
 (72) GAJEWSKI Witold, Richmond Hill, Ontario, CA;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/CA2002/001607
 (87) WO 2003/046413
(54) Synchronne poháňacie zariadenie s nekruhými hnacími prvkami

8 (51) F16J 15/08**(11) E 1253**

- (96) 04715303.6, 27.2.2004
 (97) 1597498, 30.8.2006
 (24) 30.8.2006
 (31) 10310014
 (32) 28.2.2003
 (33) DE
 (73) REINZ-Dichtungs-GmbH, Neu-Ulm, DE;
 (72) DUCKEK Uwe, Markbronn, DE; UNSELD Günter, Neenstetten, DE; WALDVOGEL Johann, Krumbach, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/001963
 (87) WO 2004/076893
(54) Tesnenie hlavy valcov

8 (51) F16K 27/02, F16L 47/00**(11) E 1219**

- (96) 03447066.6, 27.3.2003
 (97) 1462695, 23.8.2006
 (24) 23.8.2006
 (73) Indigne Mark, Willebroek, BE;
 (72) Indigne Mark, Willebroek, BE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
(54) Uzatvárací ventil

8 (51) F16L 3/12**(11) E 1231**

- (96) 02018700.1, 21.8.2002
 (97) 1291564, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 10143969
 (32) 7.9.2001
 (33) DE
 (73) gabo Systemtechnik GmbH, Niederwinkling, DE;
 (72) Bauer Peter, Konzell, DE; Pellkofer Helmut, Hunderdorf, DE; Endlich Patrizia, Bogen, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Držiak rúrkových tvaroviek

8 (51) F16L 37/28**(11) E 1250**

- (96) 03711921.1, 5.3.2003
 (97) 1483526, 25.10.2006
 (24) 25.10.2006
 (31) 10209881
 (32) 6.3.2002
 (33) DE
 (73) Wobben Aloys, Aurich, DE;
 (72) Wobben Aloys, Aurich, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/002210
 (87) WO 2003/074924
(54) Lietajúce zariadenie s väčším počtom zdvihových rotorov a tlačných rotorov

8 (51) F16L 39/00**(11) E 1344**

- (96) 04006025.3, 13.3.2004
 (97) 1477720, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) 10321023
 (32) 10.5.2003
 (33) DE
 (73) Christian Maier GmbH & Co. KG Maschinenfabrik, Heidenheim, DE;
 (72) Szam Peter, Gerstetten, DE; Frey Christof, Nattenheim, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie na privádzanie aspoň dvoch médií k rotačnému tlakovému systému

8 (51) F21S 8/10**(11) E 1328**

- (96) 04291792.2, 13.7.2004
 (97) 1500869, 23.8.2006
 (24) 23.8.2006
 (31) 0309094
 (32) 24.7.2003
 (33) FR

- (73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;
 (72) Albou Pierre, Paris, FR;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Eliptický osvetľovací modul bez clony vytvárajúci osvetľovací zväzok s obmedzením a svetlomet obsahujúci takýto modul

8 (51) F21V 5/00

- (11) E 1272**
 (96) 04290793.1, 23.3.2004
 (97) 1464890, 23.8.2006
 (24) 23.8.2006
 (31) 0304159
 (32) 3.4.2003
 (33) FR
 (73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;
 (72) de Lamberterie Antoine, Paris, FR;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Svetlometné zariadenie pre motorové vozidlo osvetľujúce portálové body

8 (51) F21V 7/00, F21S 8/10

- (11) E 1262**
 (96) 03293063.8, 8.12.2003
 (97) 1434002, 11.10.2006
 (24) 11.10.2006
 (31) 0216430
 (32) 20.12.2002
 (33) FR
 (73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;
 (72) Albou Pierre, Paris, FR;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Osvetľovací modul pre svetlomet vozidla

8 (51) F22B 1/00

- (11) E 1390**
 (96) 03780136.2, 8.12.2003
 (97) 1588095, 15.11.2006
 (24) 15.11.2006
 (31) 03002243
 (32) 31.1.2003
 (33) EP
 (73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, München, DE;
 (72) FRANKE Joachim, Altdorf, DE; KRAL Rudolf, Stulln, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/013879
 (87) WO 2004/068032
(54) Parný generátor

8 (51) F22B 37/00, B04C 5/00

- (11) E 1389**
 (96) 03768041.0, 19.12.2003
 (97) 1581768, 18.10.2006
 (24) 18.10.2006
 (31) 338701
 (32) 9.1.2003
 (33) US
 (73) Foster Wheeler Energy Corporation, Clinton, New Jersey, US;
 (72) GOUNDER Ponnusami, Easton, PA, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/IB2003/006088

(87) WO 2004/063626

(54) Polygonálna rúrková stena so zužujúcou sa časťou**8 (51) F22G 3/00, F28G 7/00**

- (11) E 1213**
 (96) 02789026.8, 19.12.2002
 (97) 1461567, 9.8.2006
 (24) 9.8.2006
 (31) 1019612
 (32) 19.12.2001
 (33) NL
 (73) Gemeente Amsterdam, Gemeentelijke Dienst Afvalverwerking, Amsterdam, NL;
 (72) VAN BERLO Marcellus Antonius Jozef, Amsterdam, NL;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/NL2002/000849
 (87) WO 2003/052319
(54) Prehrievač pary s clonicami rúrkami

8 (51) F24B 1/00, F24B 7/00

- (11) E 1356**
 (96) 03000019.4, 3.1.2003
 (97) 1327825, 5.4.2006
 (24) 5.4.2006
 (31) VR20020001 U
 (32) 10.1.2002
 (33) IT
 (73) Gruppo Piazzetta S.p.A., Casella d'Asolo (Treviso), IT;
 (72) Piazzetta Domenico, Casella D'Asolo (Treviso), IT;
 (74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;
(54) Vylepšenie kachiel na pelety

8 (51) F24C 15/20

- (11) E 1216**
 (96) 02796666.2, 18.12.2002
 (97) 1502057, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 20207549 U
 (32) 8.5.2002
 (33) DE
 (73) Berbel Ablufttechnik GmbH, Rheine, DE;
 (72) BERLING Udo, Hopsten, DE; WEIBEL Matthias, Hopsten-Schale, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/014435
 (87) WO 2003/095900
(54) Zariadenie na účinné odlučovanie vznášajúcich sa častíc z prúdu vzduchu

8 (51) F24F 7/06, F24F 1/00, F24F 13/10, F24F 11/04, F24F 12/00

- (11) E 1351**
 (96) 03028447.5, 12.12.2003
 (97) 1429081, 27.12.2006
 (24) 27.12.2006
 (31) 20219224 U, 20300376 U
 (32) 12.12.2002, 11.1.2003
 (33) DE, DE

- (73) TROX GmbH, Neukirchen-Vluyn, DE;
 (72) Sefker Thomas, Dr., Neukirchen-Vluyn, DE; Sadkowski Manfred, Geldern, DE; Baumeister Gregor, Krefeld, DE; Rohde Christoph, Mülheim/Ruhr, DE;
 (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Vetrací systém na vetranie miestnosti

8 (51) F42B 8/00, F42B 12/02, F42B 12/00

- (11) E 1257**
 (96) 02772078.8, 18.9.2002
 (97) 1430266, 28.6.2006
 (24) 28.6.2006
 (31) 10146797, 10239910
 (32) 22.9.2001, 30.8.2002
 (33) DE, DE
 (73) RUAG Ammotec GmbH, Fürth, DE;
 (72) MUSKAT Erich, Roth, DE; RIESS Heinz, Fürth, DE; HADLER Andreas, Langenzenn, DE; ZEIHNER Erich, Fürth, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DE2002/003523
 (87) WO 2003/027602
(54) Rozkladajúca sa strela

8 (51) G01N 21/55, G01N 21/31

- (11) E 1222**
 (96) 03720420.3, 3.4.2003
 (97) 1493019, 16.8.2006
 (24) 16.8.2006
 (31) 10214780, 10214781
 (32) 3.4.2002, 3.4.2002
 (33) DE, DE
 (73) Johann Wolfgang Goethe-Universität Frankfurt am Main, Frankfurt am Main, DE;
 (72) MÁNTELE Werner, Blankenbach, DE; KLEIN Oliver, Frankfurt am Main, DE; ZSCHERP Christian, Friedberg-Ossenheim, DE; BARTH Dr. Andreas, Sollentuna, DE; VON LILIENFELDTOAL Hermann, Gelnhausen, DE; VON PROLLIUS Hellmuth, Berlin, DE; VON GERMAR Frithjof, Mainz, DE; OFFERMANN'S Heribert, Hanau, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/003496
 (87) WO 2003/083458
(54) Infračervené meracie zariadenie na spektrometriu vodných a nevodných systémov

8 (51) G01N 27/64

- (11) E 1381**
 (96) 03780147.9, 11.12.2003
 (97) 1499881, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 10258974
 (32) 16.12.2002
 (33) DE
 (73) G.A.S. Gesellschaft für analytische Sensorsysteme mbH, Dortmund, DE;
 (72) FLACHOWSKY Johannes, Leipzig, DE; SEMRAU Axel, Wuppertal, DE; BRUCHMANN Andreas, Bochum, DE;
 (74) Mešková Viera, Ing., Bratislava, SK;

- (86) PCT/EP2003/014042
 (87) WO 2004/055507

(54) Spôsob detekcie a stanovenia koncentrácie bezsírnych odorizačných prostriedkov v zemnom alebo vykurovacom plyne**8 (51) G01N 33/26, G01N 27/02**

- (11) E 1372**
 (96) 03757419.1, 6.6.2003
 (97) 1530719, 26.7.2006
 (24) 26.7.2006
 (31) 387056 P, 439156
 (32) 7.6.2002, 15.5.2003
 (33) US, US
 (73) ExxonMobil Research and Engineering Company, Annandale, NJ, US;
 (72) SCHILOWITZ Alan M., Highland Park, NJ, US; LIRA-CANTU Monica M., Barcelona, ES; SONG Limin, Princeton Junction, NJ, US; VANN Walter D., Marlton, NJ, US;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/018026
 (87) WO 2003/104798
(54) Spôsob analyzovania pracovnej tekutiny pomocou impedančnej spektroskopie

8 (51) G01N 35/04, G01N 35/02

- (11) E 1323**
 (96) 03715055.4, 28.1.2003
 (97) 1470426, 13.9.2006
 (24) 13.9.2006
 (31) 0201236
 (32) 1.2.2002
 (33) FR
 (73) Stago Instruments, Gennevilliers, FR;
 (72) ROUSSEAU Alain, Paris, FR; ABOU-SALEH Khaled, Courbevoie, FR; PERIN Patrick, Saint Cyr l'Ecole, FR; POUTREL Philippe, Auvers sur Oise, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2003/8000256
 (87) WO 2003/065048
(54) Zariadenie na pohon pásu kyviet v analytickom prístroji

8 (51) G02B 5/30, B42D 15/10, G03H 1/18

- (11) E 1325**
 (96) 04726432.0, 8.4.2004
 (97) 1613988, 6.9.2006
 (24) 6.9.2006
 (31) 10318157
 (32) 17.4.2003
 (33) DE
 (73) Leonhard Kurz GmbH & Co. KG, Fürth, DE;
 (72) KATSCHOREK Haymo, Obermichelbach, DE; SEITZ Mathias, Buckenhof, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DE2004/000761
 (87) WO 2004/095090
(54) Fólia a optický bezpečnostný prvok

- 8 (51) G05B 19/425, B25J 13/06, H01H 9/02**
(11) E 1304
 (96) 03018811.4, 19.8.2003
 (97) 1406139, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) TO20020862
 (32) 4.10.2002
 (33) IT
 (73) COMAU S.p.A., Grugliasco (Torino), IT;
 (72) Ferla Davide, Beinasco (Torino), IT; Lachello Luca, Torino, IT; Gastaldi Gianluca, Borgaro Torinese (Torino), IT; Cantello Giorgio, Torino, IT; Calcagno Renzo, Alpignano (Torino), IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(54) Systém na programovanie robotov alebo podobných automatických zariadení obsahujúcich prenosný programovací terminál

- 8 (51) G06F 9/46**
(11) E 1266
 (96) 02754861.9, 10.7.2002
 (97) 1407357, 20.9.2006
 (24) 20.9.2006
 (31) 20112018 U, 10157807
 (32) 16.7.2001, 27.11.2001
 (33) DE, DE
 (73) Braun & Würfele Gmbh & Co., Baidersbronn, DE;
 (72) REIF Dieter, Schlaitdorf, DE; BADER Joachim, Stuttgart, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/007667
 (87) WO 2003/009138
(54) Upevňovacia svorka na spojovanie dielov z dreva

- 8 (51) G06F 13/12, H04L 29/08, H04Q 7/22, H04L 12/28**
(11) E 1242
 (96) 02758082.8, 7.7.2002
 (97) 1407369, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 10133781
 (32) 16.7.2001
 (33) DE
 (73) ThinPrint GmbH, Berlin, DE;
 (72) MICKELEIT Carsten, Berlin, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DE2002/002491
 (87) WO 2003/009523
(54) Spôsob tlačenia obsahu z Internetu alebo Intranetu

- 8 (51) G08B 21/00**
(11) E 1273
 (96) 02019380.1, 29.8.2002
 (97) 1394756, 19.7.2006
 (24) 19.7.2006
 (73) Braun Uwe Peter, Dipl.-Ing., Lenzen, DE;
 (72) Braun Uwe Peter, Dipl.-Ing., Lenzen, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie na monitorovanie a ovplyvňovanie bdelosti vodiča vozidla

- 8 (51) G08B 25/00, G08B 25/10, G08B 29/00**
(11) E 1228
 (96) 02027998.0, 14.12.2002
 (97) 1400940, 16.8.2006
 (24) 16.8.2006
 (31) 02020100
 (32) 7.9.2002
 (33) EP
 (73) Siemens Schweiz AG, Zürich, CH;
 (72) Hess Kurt, Dr., Wolfhausen, CH; Honegger Philipp, Egg bei Zürich, CH; Kästli Urs, Dr., Zürich, CH; Späte Knut, Wolfhausen, CH; Tenchio Georges, Dr., Ebmatingen, CH; Wälti Hansjürg, Männdorf, CH;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Systém na hlásenie nebezpečenstva

- 8 (51) G09F 13/04**
(11) E 1342
 (96) 04006678.9, 19.3.2004
 (97) 1463016, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) mi20030607
 (32) 27.3.2003
 (33) IT
 (73) Soleneon Service S.r.l., Dolzago (Lecco), IT;
 (72) Plebani Roberto, Dolzago (Lecco), IT;
 (74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;
(54) Svetelný znak pre priehľadnú podložku

- 8 (51) H01C 1/14, H01C 1/00, H01C 17/28, G01R 19/00**
(11) E 1260
 (96) 04009119.1, 16.4.2004
 (97) 1492130, 4.10.2006
 (24) 4.10.2006
 (31) 10328870
 (32) 26.6.2003
 (33) DE
 (73) Isabellenhütte Heusler GmbH & Co.KG, Dillenburg, DE;
 (72) Hetzler Ullrich, Dillenburg-Oberscheid, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Usporiadanie odporov, spôsob výroby a merací obvod

- 8 (51) H01R 12/00, H01R 4/24**
(11) E 1341
 (96) 04740236.7, 24.6.2004
 (97) 1649549, 2.11.2006
 (24) 2.11.2006
 (31) 10333913
 (32) 25.7.2003
 (33) DE
 (73) ADC GMBH, Berlin, DE;
 (72) NEUMETZLER Heiko, Berlin, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA, a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/006821
 (87) WO 2005/020376
(54) Pripojovací modul káblových žíl pre dosky plošných spojov

8 (51) H02H 3/32**(11) E 1267**

- (96) 04728230.6, 19.4.2004
(97) 1618638, 27.9.2006
(24) 27.9.2006
(73) Trinity S.A., Luxembourg, LU;
(72) ZANDONELLA BALCO Sandro, Milano, IT;
(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(86) PCT/IT2004/000222
(87) WO 2005/101605
(54) Spôsob a bezpečnostné zariadenie na zapojenie zemnej ochrany

8 (51) H02M 1/00**(11) E 1259**

- (96) 02796603.5, 11.12.2002
(97) 1466398, 22.11.2006
(24) 22.11.2006
(31) 10161178
(32) 13.12.2001
(33) DE
(73) Wobben Aloys, Aurich, DE;
(72) Wobben Aloys, Aurich, DE;
(74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
(86) PCT/EP2002/014031
(87) WO 2003/050938
(54) Menič

8 (51) H04L 1/02, H04B 7/04**(11) E 1387**

- (96) 02018971.8, 26.8.2002
(97) 1394980, 4.10.2006
(24) 4.10.2006
(73) SIEMENS AKTIENGESELLSCHAFT, München, DE;
(72) Costa Elena, Dr., Garching, DE; Haas Harald, Prof. -Dr., Bremen, DE; Schulz Egon, Dr., München, DE;
(74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Prenos dát s väčším počtom vysielacích antén

8 (51) H04L 29/08**(11) E 1327**

- (96) 02785259.9, 16.10.2002
(97) 1502415, 6.9.2006
(24) 6.9.2006
(31) PI20020026
(32) 30.4.2002
(33) IT
(73) C.D.C. S.R.L., Fornacette di Calcinaiia, IT;
(72) DIOMELLI Giuseppe, Lari, IT;
(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/EP2002/011739
(87) WO 2003/094480
(54) Spôsob spracovania telefonických spojení a súvisiacich zariadení na lokálnych sieťach podporujúcich prenos hlasu a dát integrovaným spôsobom

8 (51) H04N 7/16**(11) E 1292**

- (96) 03251397.0, 7.3.2003
(97) 1343319, 30.8.2006
(24) 30.8.2006
(31) 0205405
(32) 7.3.2002
(33) GB
(73) chellomedia Programming B.V., Amsterdam, NL;
(72) van Noetsele Robert, Middelbeers, NL;
(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Časovanie odozvy

8 (51) H04Q 3/00**(11) E 1309**

- (96) 04721460.6, 18.3.2004
(97) 1604533, 23.8.2006
(24) 23.8.2006
(31) 10312049
(32) 20.3.2003
(33) DE
(73) T-Mobile Deutschland GmbH, Bonn, DE;
(72) VÖHRINGER Gerrit, Bonn, DE;
(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/DE2004/000563
(87) WO 2004/084563
(54) Spôsob zisťovania poplatkov za služby s pridanou hodnotou v telekomunikačnej sieti v reálnom čase

8 (51) H04Q 7/32**(11) E 1205**

- (96) 03773475.3, 30.9.2003
(97) 1547415, 30.8.2006
(24) 30.8.2006
(31) 10246124
(32) 1.10.2002
(33) DE
(73) T-Mobile Deutschland GmbH, Bonn, DE;
(72) MÜLLER Dietmar, Bonn, DE; STEIMEL Georg, DE;
(74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/DE2003/003269
(87) WO 2004/032546
(54) Sim karta na používanie s koncovým prístrojom mobilnej komunikačnej siete

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A01G 3/00	1284	B24B 37/04	1358	C07C 323/00	1217	E05B 3/00	1289
A01G 27/00	1339	B24D 13/00	1394	C07C 327/00	1333	E05B 65/20	1204
A01G 31/00	1385	B27B 17/00	1332	C07C 381/00	1361	E05B 65/20	1203
A01J 5/003	1202	B27D 5/00	1227	C07D 207/00	1208	E06B 9/11	1337
A01M 7/00	1234	B27K 3/02	1212	C07D 209/00	1400	E21B 44/00	1368
A23J 3/00	1362	B29C 44/34	1298	C07D 211/00	1360	E21D 21/00	1276
A23L 1/0522	1340	B29C 45/14	1359	C07D 213/00	1215	F01D 11/00	1269
A24B 15/00	1295	B29C 47/90	1369	C07D 215/00	1365	F01L 13/00	1288
A42B 1/04	1346	B29C 49/28	1275	C07D 233/00	1255	F01N 3/28	1246
A47C 1/031	1274	B29C 49/42	1343	C07D 265/00	1377	F04B 39/00	1263
A47C 23/00	1398	B29C 65/56	1229	C07D 277/00	1352	F04D 29/18	1235
A47F 3/00	1210	B29D 30/20	1355	C07D 401/00	1277	F16B 37/04	1224
A47K 10/24	1374	B32B 11/00	1329	C07D 417/00	1232	F16C 19/00	1233
A61F 9/00	1297	B42D 15/00	1386	C07D 417/00	1240	F16D 21/00	1322
A61K 9/00	1220	B60K 17/22	1270	C07D 487/00	1238	F16H 35/00	1239
A61K 9/10	1279	B60K 37/00	1312	C07D 487/00	1373	F16J 15/08	1253
A61K 9/48	1243	B60N 2/30	1307	C07D 487/00	1225	F16K 27/02	1219
A61K 31/00	1290	B60Q 1/04	1348	C07D 489/00	1280	F16L 3/12	1231
A61K 31/075	1395	B60Q 1/04	1349	C07D 491/00	1321	F16L 37/28	1250
A61K 31/165	1241	B60Q 1/04	1315	C07F 5/00	1223	F16L 39/00	1344
A61K 31/185	1251	B60Q 1/14	1350	C07K 5/00	1378	F21S 8/10	1328
A61K 31/35	1226	B60R 19/18	1316	C07K 5/00	1211	F21V 5/00	1272
A61K 31/4164	1391	B60V 1/00	1384	C07K 5/00	1305	F21V 7/00	1262
A61K 31/425	1248	B62B 3/10	1324	C07K 7/00	1397	F22B 1/00	1390
A61K 31/4353	1371	B62D 25/04	1236	C08B 37/00	1271	F22B 37/00	1389
A61K 31/4427	1256	B62D 25/08	1317	C08B 37/00	1244	F22G 3/00	1213
A61K 31/565	1308	B62D 55/08	1294	C08G 18/00	1261	F24B 1/00	1356
A61K 31/565	1278	B63B 1/00	1265	C08G 18/00	1201	F24C 15/20	1216
A61K 31/57	1319	B65B 25/14	1314	C08G 18/00	1291	F24F 7/06	1351
A61K 38/00	1357	B65B 35/50	1230	C08G 18/00	1313	F42B 8/00	1257
A61K 38/10	1396	B65D 5/20	1347	C08G 63/00	1399	G01N 21/55	1222
A61K 47/00	1330	B65D 25/28	1285	C08K 3/00	1293	G01N 27/64	1381
A61M 5/14	1299	B65D 43/16	1335	C11D 3/20	1286	G01N 33/26	1372
A61M 5/315	1252	B65D 71/40	1392	C11D 3/39	1382	G01N 35/04	1323
A62C 3/00	1336	B65D 75/52	1310	C12N 1/20	1237	G02B 5/30	1325
A62C 4/00	1306	B65D 81/00	1283	C12N 15/82	1209	G05B 19/425	1304
B01D 9/00	1206	B65D 85/08	1338	C12P 13/00	1303	G06F 9/46	1266
B01D 53/14	1264	B65G 45/00	1375	C12Q 1/70	1383	G06F 13/12	1242
B01D 61/42	1249	B65H 55/00	1334	C13K 5/00	1345	G08B 21/00	1273
B02C 4/00	1366	B66B 7/06	1258	C22C 38/00	1268	G08B 25/00	1228
B05B 1/02	1379	B66F 3/00	1367	C22C 38/00	1300	G09F 13/04	1342
B05B 9/08	1380	C02F 3/10	1287	C23C 2/00	1370	H01C 1/14	1260
B05D 1/18	1221	C03B 37/00	1364	D05B 57/00	1331	H01R 12/00	1341
B09C 1/00	1218	C03C 3/076	1354	D21H 17/00	1302	H02H 3/32	1267
B21B 1/46	1207	C04B 24/00	1245	D21H 17/00	1254	H02M 1/00	1259
B21C 47/24	1282	C07C 43/00	1326	E04B 1/94	1320	H04L 1/02	1387
B21D 51/26	1376	C07C 49/00	1296	E04C 3/20	1363	H04L 29/08	1327
B22C 1/00	1318	C07C 213/00	1393	E04C 5/01	1353	H04N 7/16	1292
B22D 41/00	1301	C07C 213/00	1311	E04D 3/35	1281	H04Q 3/00	1309
B23Q 11/00	1247	C07C 235/00	1214	E04F 21/02	1388	H04Q 7/32	1205

SC4A**Sprístupnené opravené preklady EPS****(11) E 1096**

(97) 1493958, 24.5.2006

(24) 24.5.2006

(45) 1.2.2007

(54) Tesniaci prstencovitý spoj prípojnej rúrky a objímka s takýmto tesnením**(11) E 1129**

(97) 1515740, 23.8.2006

(24) 23.8.2006

(45) 1.3.2007

(54) Kvapalný prípravok obsahujúci oligopeptidy a eterifikovaný cyklodextrín**MM4A****Zaniknuté patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov****(11) E 86**

(97) 1401871

Dátum zániku: 3.7.2006

(11) E 418

(97) 1521639

Dátum zániku: 16.7.2006

(11) E 94

(97) 1277586

Dátum zániku: 1.7.2006

(11) E 592

(97) 1493922

Dátum zániku: 2.7.2006

(11) E 100

(97) 1277587

Dátum zániku: 1.7.2006

(11) E 976

(97) 1388710

Dátum zániku: 21.7.2006

(11) E 146

(97) 1393982

Dátum zániku: 16.7.2006

TH4A**Opravy chýb alebo zmeny všeobecne****(11) E 1172****(54) Automaticky zaťahovateľná bezpečnostná injekčná striekačka**

Vestník č. 3/2007 - SC4A, str. 36

ČASŤ

DODATKOVÉ OCHRANNÉ OSVEDČENIA

Číselné kódy na označovanie bibliografických údajov (Štandard WIPO ST. 9)

- | | |
|--|--|
| <p>(11) Číslo dokumentu
 (21) Číslo žiadosti
 (22) Dátum podania žiadosti
 (24) Predpokladaný dátum nadobudnutia účinkov dodatkového ochranného osvedčenia
 (54) Názov vynálezu základného patentu
 (68) Číslo základného patentu
 (71) Meno (názov) žiadateľa (-ov)
 (73) Meno (názov) majiteľa (-ov)
 (74) Meno (názov) zástupcu</p> | <p>(92) Číslo a dátum prvého povolenia uviesť liečivo alebo výrobok na ochranu rastlín na trh v Slovenskej republike
 (93) Číslo, dátum a štát prvého povolenia uviesť liečivo alebo výrobok na ochranu rastlín na trh v Spoločenstve
 (94) Predpokladaný dátum uplynutia platnosti osvedčenia
 (95) Názov liečiva/výrobku na ochranu rastlín
 typ: (liečivo/výrobok na ochranu rastlín)</p> |
|--|--|

Zverejnené žiadosti o udelenie dodatkového ochranného osvedčenia

- (21) **5001-2007**
 - (22) 12.1.2007
 - (68) 1785-98
 - (54) Substituované 3,5-difenyl-1,2,4-triazoly, ich použitie ako liečiv chelatujúcich kovy a spôsob ich prípravy
 - (71) NOVARTIS AG, Basel, CH;
 - (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 - (92) EU/1/06/356/001, EU/1/06/356/002, EU/1/06/356/003, EU/1/06/356/004, EU/1/06/356/005, EU/1/06/356/006, 28.8.2006
 - (93) EU/1/06/356/001, EU/1/06/356/002, EU/1/06/356/003, EU/1/06/356/004, EU/1/06/356/005, EU/1/06/356/006, 28.8.2006, EU
 - (95) **Deferasirox**
typ: Liečivo
-

Udelené dodatkové ochranné osvedčenia

- (11) **42**
 - (21) 5001-2006
 - (22) 19.1.2006
 - (24) 11.1.2015
 - (68) 283367
 - (54) Endoparazitické prostriedky a ich použitie
 - (73) BAYER AKTIENGESELLSCHAFT, Leverkusen, DE;
 - (74) Hörmannová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 - (92) EU/2/05/054/001, EU/2/05/054/002, EU/2/05/054/003, EU/2/05/054/004, EU/2/05/054/005, EU/2/05/054/006, EU/2/05/054/007, EU/2/05/054/008, EU/2/05/054/009, EU/2/05/054/010, EU/2/05/054/011, EU/2/05/054/012, EU/2/05/054/013, EU/2/05/054/014, EU/2/05/054/015, EU/2/05/054/016, EU/2/05/054/017, 27.7.2005
 - (93) EU/2/05/054/001, EU/2/05/054/002, EU/2/05/054/003, EU/2/05/054/004, EU/2/05/054/005, EU/2/05/054/006, EU/2/05/054/007, EU/2/05/054/008, EU/2/05/054/009, EU/2/05/054/010, EU/2/05/054/011, EU/2/05/054/012, EU/2/05/054/013, EU/2/05/054/014, EU/2/05/054/015, EU/2/05/054/016, EU/2/05/054/017, 27.7.2005, EU
 - (95) **Emodepsid a praziquantel**
typ: Liečivo
 - (94) 11.1.2020
-