

VESTNÍK

**ÚRADU PRIEMYSELNÉHO VLASTNÍCTVA
SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Banská Bystrica 2. november 2007

11

OBSAH

Zverejnené patentové prihlášky	9
Udelené patenty	14
Európske patenty	29
Dodatkové ochranné osvedčenia	56
Zapísané úžitkové vzory	62
Zapísané dizajny	72
Zverejnené prihlášky ochranných známk	88
Zapísané ochranné známky bez zmeny	201
Zapísané ochranné známky so zmenou	230
Obnovené ochranné známky	233
Prevody ochranných známk	262
Zmeny v údajoch o majiteľoch ochranných známk	279
Licenčné zmluvy (ochranné známky)	286

INHALT

Veröffentlichung der Patentanmeldungen	9
Erteilte Patente	14
Europäische Patente	29
Ergänzende Schutzsertifikate	56
Eingetragene Gebrauchsmuster	62
Eingetragene Designs	72
Veröffentlichte Markenmeldung	88
Registrierte Warenzeichen ohne Änderung	201
Registrierte Warenzeichen mit Änderung	230
Erneuerte Warenzeichen	233
Warenzeichenübertragungen	262
Änderungen im Angaben von den Warenzeicheninhabers	279
Kontraktlizenz (Warenzeichen)	286

CONTENTS

Publication of Patent Applications	9
Granted Patents	14
European Patents	29
Supplementary Protection Certificates	56
Registered Utility Models	62
Registered Designs	72
Published Trademark Applications	88
Registered Trademarks without Modification	201
Registered Trademarks with Modification	230
Renewal Trademarks	233
Transfers of Trademarks	262
Modification of data of Trademark holders	279
Licence contracts (Trademarks)	286

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

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

NA	Namíbia	TT	Trinidad a Tobago
NE	Niger	TV	Tuvalu
NG	Nigéria	TW	Taiwan
NI	Nikaragua	TZ	Tanzánia
NL	Holandsko		
NO	Nórsko	UA	Ukrajina
NP	Nepál	UG	Uganda
NR	Nauru	US	Spojené štáty americké
NZ	Nový Zéland	UY	Uruguaj
		UZ	Uzbekistan
OA	Africká organizácia du- ševného vlastníctva (OAPI)	VA	Vatikán
OM	Omán	VC	Svätý Vincent a Grenadiny
PA	Panama	VE	Venezuela
PE	Peru	VG	Britské Panenské ostrovy
PG	Papua-Nová Guinea	VN	Vietnam
PH	Filipíny	VU	Vanuatu
PK	Pakistan	WO	Svetová organizácia duševného vlastníctva (WIPO)
PL	Poľsko	WS	Samoa
PT	Portugalsko		
PW	Palau	YE	Jemen
PY	Paraguaj		
QA	Katar	ZA	Juhoafrická republika
RO	Rumunsko	ZM	Zambia
RS	Srbsko	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		

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 zálohov) | 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 zálohov) |
| | PD4F Zmeny dispozičných práv na autorské osvedčenia (zálohy) |
| | Zmeny dispozičných práv na autorské osvedčenia (ukončenie zálohov) |
| | 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 Patenty zapísané do registra po odtajnení |
| | SB4F Autorské osvedčenia zapísané 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

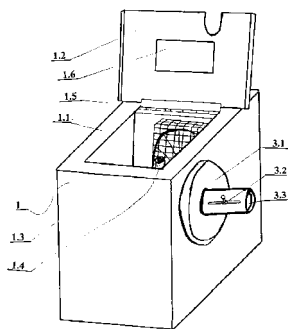
(21)	(51)	(21)	(51)	(21)	(51)	(21)	(51)
20-2006	C04B 7/00	56-2006	G01N 30/00	5039-2006	F17C 6/00	5010-2007	G05B 19/04
25-2006	C08C 19/00	62-2006	E06B 1/56	5041-2006	B23K 9/32	5022-2007	G01N 33/24
33-2006	B60T 17/00	64-2006	A61K 36/00	5042-2006	F23J 13/00		
53-2006	B66B 7/00	68-2006	C21B 5/02	5062-2006	C11C 3/00		
55-2006	C02F 1/72	69-2006	F42B 10/00	83-2007	B60S 5/00		

8 (51) A61K 36/00, A61K 9/10, A61K 9/113

- (21) **64-2006**
- (22) 13.4.2006
- (71) Osztoš Ladislav, Prievidza, SK;
- (72) Osztoš Ladislav, Prievidza, SK;
- (54) **Liečivá emulzia na kožu a sliznice**
- (57) Liečivá emulzia na kožu a sliznice obsahuje podzemok cibule, cesnaku, list aloe stromčekovitej, vňať kapucínky väčšej, propolisovú tinktúru, glycerínový olej, olej kajeputy rôznolistej a lieh.

8 (51) B23K 9/32

- (21) **5041-2006**
- (22) 20.4.2006
- (71) Beran Milan, Bratislava, SK; Belica Ján, Bratislava, SK;
- (72) Beran Milan, Bratislava, SK; Belica Ján, Bratislava, SK;
- (74) Šujanová Mária, Ing., Bratislava, SK;
- (54) **Spôsob zviditeľnenia zväracieho procesu a zariadenie na realizáciu tohto spôsobu**
- (57) Vynález rieši spôsob zviditeľnenia zväracieho procesu a zariadenie na realizáciu tohto spôsobu, ktorý je možné použiť na demonštráciu správania sa tekutého materiálu, elektródy a zvaraného materiálu v jednoduchom zariadení pozostávajúcom z mechanickej časti, elektrickej časti a optickej časti, pričom ako zdroj svetla slúži elektrický oblúk.

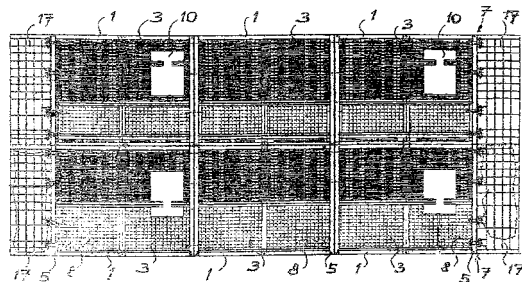


8 (51) B60S 5/00, E01C 9/00

- (21) **83-2007**
- (22) 16.12.2005
- (31) PV2004-1238
- (32) 23.12.2004
- (33) CZ
- (71) Žerdík Miroslav, Ing., Ostrava, CZ;
- (72) Žerdík Miroslav, Ing., Ostrava, CZ;
- (74) Hörmann Tomáš, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/CZ2005/000095
- (87) WO2006/066516 A1

(54) Manipulačná plocha

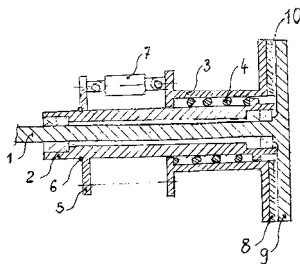
- (57) Pre čerpace stanice pohonných hmôt je určená pojazdná plocha vybavená sústavou vedľa seba usporiadaných plochých segmentov. Jednotlivé segmenty sú vybavené obvodovým rámom (1) pevne spojeným s plným dnom (2). V ráme je usporiadaná sústava pozdĺžnych nosníkov (3), vymedzujúcich nájazdovú stopu, a zostávajúca plocha je vyplnená tuhým roštom (4). Dno (2) z oceleového plechu je vyspádované a v najnižšom mieste aspoň niektorých segmentov je odtok (5) vybavený čistiacim zariadením a zariadením na signalizáciu stavu znečistenia. Segmenty sú navzájom spojené výkyvnými spojmi (7). Obvodový rám (1) je vytvorený zo zvarovaných oceleových U-profilov, ku ktorým sú privarené priečne vedené podpery (6), na ktoré sú položené oceleové rošty (4) a pozdĺžne nosníky (3) z oceleových I-profilov. Segmenty sú v priestore nájazdovej stopy vybavené tenzometrickými snímačmi (10) zaťaženia.



8 (51) B60T 17/00

- (21) **33-2006**
- (22) 22.2.2006
- (71) Kokoš František, Snina, SK;
- (72) Kokoš František, Snina, SK;
- (54) **Pomocné zariadenie na brzdenie na motorových vozidlách**
- (57) Zariadenie na brzdenie motorových vozidiel a iných pohybujúcich sa dopravných prostriedkov je tvorené posuvným puzdrom (3), na ktorom je upevnený permanentný magnet (8) s brzdným kotúčom (10). Zošliapnutím pedálu brzdy (11) sa vysunie permanentný magnet (8), ktorý sa pôsobením príťažlivej sily permanentného magnetu pritlačí ku kotúču polosi (9). Uvoľnením pedálu brzdy tlačná pružina (4) odtlačí permanentný magnet (8) od kotúča polosi (9). Nad pedálom brzdy je umiestnený elektromagnet (12), napojený na skrinku zapalovania. Pri vypnutí zapalovania sa vysunie jadro cievky (13) a zapadne do vybrania nožnej brzdy (14), pričom ostane automobil zabrzdený. Pri naštartovaní elek-

tromagnet (12) vytiahne jadro cievky (13), auto ostane odbrzdené.



8 (51) B66B 7/00

(21) 53-2006

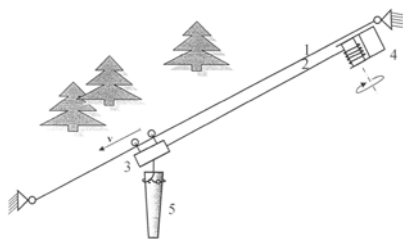
(22) 22.3.2006

(71) TECHNICKÁ UNIVERZITA vo Zvolene, Zvolen, SK;

(72) Štollmann Vladimír, Ing., CSc. PhD., Zvolenská Slatina, SK;

(54) Rekuperačné lanové zariadenie na ťažbu dreva

(57) Lanové zariadenie s elektrickým pohonom na dopravu nákladov po nosnom lane (1), najmä na približovanie vyťaženého dreva (5), ktoré získava energiu potrebnú na zabezpečenie všetkých svojich funkcií z akumulátora (15), ktorý je dobíjaný pomocou elektrického generátora (11) vo fáze približovania dreva dole svahom.



8 (51) C02F 1/72, C02F 1/461

(21) 55-2006

(22) 22.3.2006

(71) Rudný projekt, s. r. o., Košice, SK;

(72) Kamenský Imrich, Ing., Košice, SK;

(54) Technológia úpravy podzemných a povrchových vôd obsahujúcich organické látky a ťažké kovy

(57) Upravovaná voda prechádza procesom drastickej oxidácie, pri ktorej sa organické látky rozkladajú na chemické zlúčeniny s menšou molekulovou hmotnosťou a ťažké kovy prechádzajú na anorganickú formu. V ďalšom kroku čistenia sa z anódy do roztoku uvoľňujú kationy hliníka, ktoré vo vode vytvárajú vločky s vysokou povrchovou aktivitou. Na vločkách sa zachytávajú organické látky a kationy ťažkých kovov sa zachytávajú na katóde.

8 (51) C04B 7/00

(21) 20-2006

(22) 8.2.2006

(71) Považská cementáreň, a. s., Ladce, SK;

(72) Martauz Pavel, Ing., Ladce, SK; Strigáč Július, Ing., PhD., Halič, SK; Jamnický Miroslav, doc. Ing., PhD, Bratislava, SK; Hrabě Zdeněk, Ing., PhD, Bratislava, SK;

(74) Kubínyi Peter, Bc., Trenčín, SK;

(54) Spôsob zníženia obsahu chloridov v pecnej atmosfére cementárenskej rotačnej pece

(57) Pred výpalom slinku a/alebo pri výpale slinku sa do cementárenskej rotačnej pece dávajú apatity, najmä hydroxyapatit a/alebo jeho prekurzory obsahujúce materiály, pričom v teplotnom pásme 750 až 1250 °C chloridy z pecnej atmosféry prereagujú heterogénnou reakciou do apatitovej matrice hydroxyapatitu a/alebo jeho prekurzorov s rôznym stupňom dehydroxylácie, kde Cl⁻ nahradzujú OH⁻ a/alebo obsadzujú miesta po uniknutých OH⁻ skupinách. Chloridy zostávajú viazané v štruktúre apatitu a následne pri styku s vypaľovanou surovinovou zmesou a/alebo s vypaľovaným cementárskym slinkom prereagujú do vznikajúcich slinkových fáz, kde chloridy intenzifikujú slinkotvorné procesy. Obsah chloridov v slinku sa zvýši v rozmedzí 1,10-5 - 1,0 % hmotn. Cl⁻, výhodne v rozmedzí 2,10-5 - 0,1 % hmotn. Cl⁻, a chloridy opúšťajú pecný systém bez ich akumulácie v pecnom systéme.

8 (51) C08C 19/00, C08L 21/00, C08J 3/00, C08K 5/00

(21) 25-2006

(22) 14.2.2006

(71) MATADOR a. s., Púchov, SK; Fakulta priemyselných technológií Trenčianskej univerzity A. Dubčeka, Púchov, SK; VUP, a. s., Prievidza, SK;

(72) Macho Vendelín, prof. Ing., DrSc., Partizánske, SK; Olšovský Milan, Ing., Púchov, SK; Špirk Eugen, doc. Ing., CSc., Bratislava, SK; Michálek Jaroslav, Ing., Púchov, SK; Karvaš Anton, Ing., Považská Bystrica, SK; Klabník Miroslav, Ing., Považská Bystrica, SK; Cfbik Branislav, Ing., Púchov, SK; Komora Ladislav, Ing., CSc., Prievidza, SK;

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

(54) Vulkanizačné činidlo gumárskych zmesí a spôsob jeho prípravy

(57) Opisuje sa vulkanizačné činidlo sírnej vulkanizácie gumárskych zmesí na báze nenasýtených kaučukov s ďalšími elastómerni alebo s prevažne hydrofóbnymi makromolekulovými látkami a spôsob jeho prípravy.

8 (51) C11C 3/00

(21) 5062-2006

(22) 29.6.2006

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

(72) Kocsisová Teodora, Ing., Selice, SK; Rotheneder Heinz, Wien, AT; Cvenegroš Ján, doc. Ing., DrSc., Bratislava, SK;

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

(54) Spôsob úpravy rastlinných olejov a/alebo živočíšnych tukov so zvýšenou kyslosťou

(57) Postup sa týka odkyslenia rastlinných olejov a živočíšnych tukov. Postupuje sa pritom tak, že ku kyslému oleju alebo tuku sa pridá glycerol a malé množstvo alkalického líhu. Vzniknuté mydlá plnia funkciu emulgátora a zabezpečujú dobrý vzájomný kontakt reaktantov. Miesto rafinovaného glycerolu je možné pri reakcii s výhodou využiť vodno-soľný roztok glycerolu po rozklade glycerolovej fázy z výroby metylesterov alkalicky katalyzovanou transesterifikáciou rastlinných olejov a/alebo živočíšnych tukov.

8 (51) C21B 5/02, C22B 23/00

(21) **68-2006**

(22) 28.4.2006

(71) Šiška Jozef, RNDr., Bratislava, SK;

(72) Šiška Jozef, RNDr., Bratislava, SK;

(54) Spôsob spracovania a využitia lúženca z výroby niklu

(57) Lúženc z vznikajúci zo zredukovanej niklovo-železnej rudy sa zmieša s kyslou železnou rudou a/alebo oxidom kremičitým a prípadne vápencom tak, aby index bazicity vo výslednej zmesi bol 0,9 až 1,6. Na zníženie indexu bazicity sa lúženc alebo zmes môže zahriať pri prístupe vzduchu. Zmes sa použije ako železná ruda na výrobu železa a trosky.

8 (51) E06B 1/56

(21) **62-2006**

(22) 6.4.2006

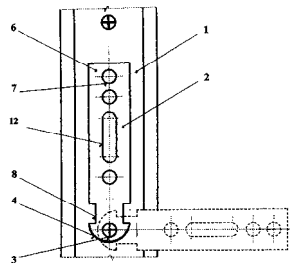
(71) Mitaš Marian, Ing., Považská Bystrica, SK;

(72) Mitaš Marian, Ing., Považská Bystrica, SK;

(74) Ďurica Ján, Ing., Považská Bystrica, SK;

(54) Kotevný prostriedok na manipuláciu s plastovými oknami a ich ukotvenie v stavebných otvoroch

(57) Kotevný prostriedok na manipuláciu s plastovými oknami a ich ukotvenie v stavebných otvoroch je vytvorený z pásu (2) plechu, ktorý je na jednom konci vybavený hlavou (4), v ktorej je vytvorená hlavová diera (11) na rámovú skrutku (3), a druhý koniec pásu (2) plechu je vybavený päťou (6), v ktorej je vytvorená aspoň jedna diera (7) na manipuláciu s plastovým oknom a jeho ukotvenie do stavebného objektu (10). Medzi hlavou (4) a päťou (6) je na páse (2) plechu vytvorený driek (8).



8 (51) F17C 6/00, E04C 1/00

(21) **5039-2006**

(22) 12.4.2006

(71) ALMA PLUS, s. r. o., Bratislava, SK;

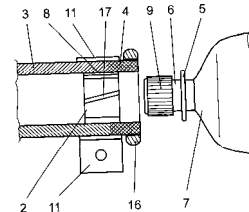
(72) Poszert - Schwarz Štefan, Bernolákovo, SK; Rajský Milan, Sereď, SK;

(74) Porubčan Róbert, Ing., Ivanka pri Dunaji, SK;

(54) Spôsob plnenia fliaš plynom, zariadenie na plnenie a fľaša naplnená plynom

(57) Spôsob plnenia fliaš plynom spočíva v tom, že na hrdlo fľaše sa najskôr nasadí uzáver a pri nedotiahnutom uzávère sa fľaša naplní pôsobením vonkajšieho pretlaku plynu, pričom plyn prechádza predovšetkým cez drážky v závitovej časti hrdla. Po naplnení fľaše ešte za pôsobenia pretlaku plynu sa uzáver dotiahne. Zariadenie na plnenie fliaš plynom pozostáva z rúrkového telesa (3) s pružným tesniacim koncom (4). Hrdlo (6) fľaše s nasadeným, ale nedotiahnutým uzávèrom (9) je vložené do ústia plniacej hubice (1)

(1), pričom pružný tesniaci koniec (4) obopína obrubu hrdla (6), ale zároveň umožňuje ďalší posun hrdla dovnútra plniacej hubice (1). Využíva sa pôvodná technická funkcia konštrukcie hrdla PET fľaše, ale v opačnom smere toku plynu. Fľaša naplnená stlačeným plynom, predovšetkým na využitie v stavebných prvkoch, je trvalo uzavretá pomocou uzávèru, pričom tlak plynov vo fľaši je aspoň 1 kPa. Takáto fľaša má vysokú pevnosť a tuhosť a môže byť použitá ako nosný element v stavebných prvkoch.



8 (51) F23J 13/00

(21) **5042-2006**

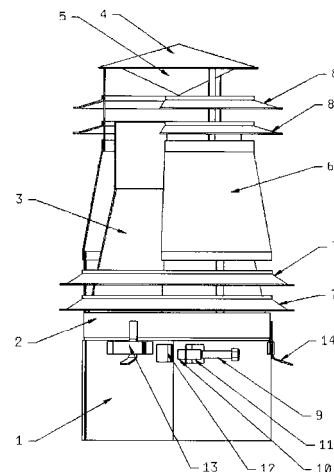
(22) 28.4.2006

(71) Veselý Ivo, Lednice, CZ; Sabo Roman, Pezinok, SK; Matyáš Jan, Mgr., PhD, Šišov, SK;

(72) Veselý Ivo, Lednice, CZ;

(54) Komínový nadstavec na redukciu ťahu komína

(57) Komínový nadstavec na redukciu ťahu komína je tvorený spodným dielom (1) na zaistenie do komínového prieduchu, ktorý sa zaisť skrutkou (9), ktorá sa oprie o zarážku (12) na rozťahnutie spodného dielu, a tak sa umožní jeho pevné spojenie s komínovým telesom. Do spodného dielu (1) sa následne zasunie horný diel (2) a zaisť sa plech (13) na spojenie spodného a horného dielu. Do toho sa zasunie plech na zaistenie spodného a horného dielu (14), ktorý sa následne zahne, a tak je zabezpečený proti náhodnému pádu. Jeho následná demontáž je jednoduchá a umožní dostatočné čistenie komínového prieduchu podľa platných noriem. Diel (1) je vybavený vstupnými otvormi vytvorenými profilovanými tanierikmi (7), ktoré slúžia na lepšie prúdenie vzduchu. Horný diel je spojený s vnútorným kónickým dielom s komínkom - difúzorom (3), kónickým dielom (6), ktorý je spojený profilovanými tanierikmi (8), a tak tvorí výstupný otvor a je vybavený strieškou (4) a vo vnútri rozrážajúcim kužeľom (5), ktorý pomáha rozptylu spalín do ovzdušia.



8 (51) F42B 10/00, F42B 12/00**(21) 69-2006**

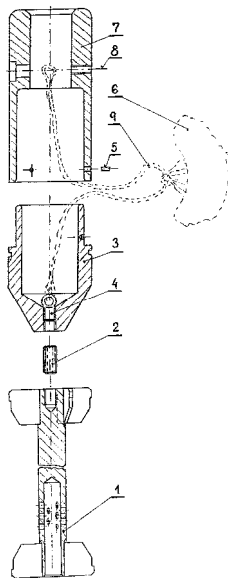
(22) 28.4.2006

(71) Konštrukta-Defence, a. s., Trenčín, SK;

(72) Glamoš Karol, Ing., Trenčianske Teplice, SK; Randalus Juraj, Ing., Dubnica nad Váhom, SK; Gašpar Ferdinand, Ilava, SK; Mikulčík Jozef, Pruské, SK;

(54) Mínometný náboj s opakovane použiteľnou strelou na skúšky mínometov

(57) Mínometný náboj pozostáva zo stabilizátora (1) spojeného s dnom (3) makety pomocou strižnej skrutky (2). Dno (3) makety je vsunuté do tela (7) makety a pri nabíjaní je zaistené proti vzájomnému posuvu pomocou troch kolíkov (5) z bezdymového prachu. V dutine dna (3) makety je zaskrutkované oko (4), na ktoré je pripevnená prepojovacia šnúra (9). V tele (7) makety je druhý koniec prepojovacej šnúry (9) pripevnený ku skrutke (8). Na prepojováciu šnúru (9) je pripevnený brzdiaci padák (6).

**8 (51) G01N 30/00****(21) 56-2006**

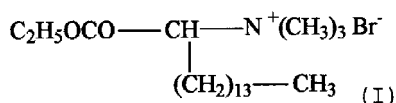
(22) 22.3.2006

(71) Bel/Novamann, s. r. o., Bratislava, SK;

(72) Veverka Miroslav, Ing., CSc., Bratislava, SK; Bednáriková Alena, Ing., PhD., Trnava, SK;

(54) Spôsob stanovenia obsahu karbetopendecínium bromidu metódou kvapalinovej chromatografie

(57) Vynález sa týka spôsobu stanovenia obsahu karbetopendecínium bromidu metódou kvapalinovej chromatografie. Stanovenie je možné použiť pri kontrole substancie a/alebo jej obsahu v kvapalných, pevných alebo plynných liekových formách.

**8 (51) G01N 33/24****(21) 5022-2007**

(22) 21.3.2007

(31) PV 2006-240

(32) 11.4.2006

(33) CZ

(71) Výzkumný ústav meliorací a ochrany půdy Praha, v.v.i., Praha - Zbraslav, CZ; GEOTest Brno, a.s., Brno, CZ;

(72) KVÍTEK Tomáš, Doc., Ing., CSc., Praha, CZ; Novák Pavel, RNDr., Praha, CZ; Michlíček Emil, RNDr., Brno - Žabovřesky, CZ; Slavík Josef, RNDr., Tišnov, CZ; Filipi Renata, RNDr., Kladno, CZ;

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

(54) Spôsob počítačového zhotovenia syntetických máp zraniteľnosti pôdy a horninového prostredia

(57) Riešenie sa týka spôsobu počítačového zhotovenia syntetických máp zraniteľnosti pôdy a horninového prostredia, pri ktorom sa na počítačové spracovanie najprv vyberú rozhodujúce kritériá na stanovenie infiltračnej schopnosti pôdy a horninového prostredia a určia sa ich váhy. Následnými počítačovými operáciami vzniknú úplne unikátne nové syntetické mapy zraniteľnosti pôdy a horninového prostredia, ktoré poskytujú komplexné údaje o skúmanom území a ich zraniteľnosti z hľadiska vyplavovania nutrientov. Uvedeným spôsobom boli pripravené syntetické mapy zraniteľnosti pôdy a horninového prostredia pre oblasť okolo Kopaninského potoka a obcí Dehtáre a Radiměř.

8 (51) G05B 19/04, G05B 19/05, B29C 44/34, B29C 45/76**(21) 5010-2007**

(22) 5.2.2007

(31) 10 2006 006 345.7-55

(32) 8.2.2006

(33) DE

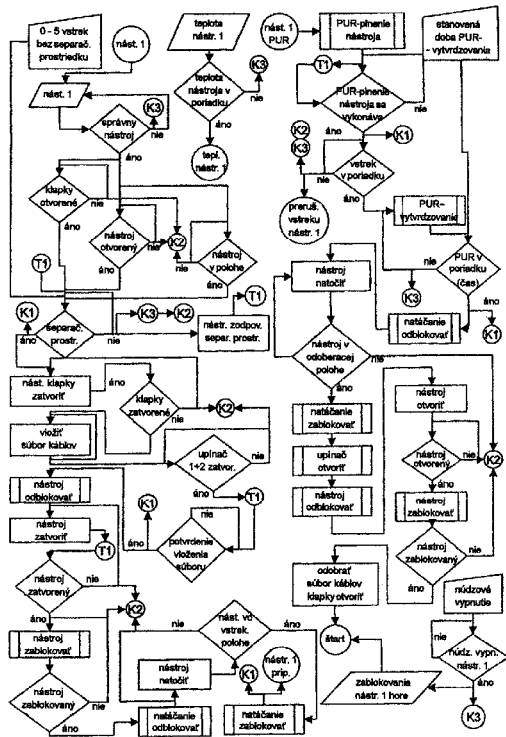
(71) SUMITOMO Electric Bordnetze GmbH, Wolfsburg, DE;

(72) Wiczorek Jürgen, Nordenham, DE;

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

(54) Tvarovaný nástroj na výrobu dielov z tuhej peny a spôsob riadenia takého tvarového nástroja, ako aj príslušný počítačový program a príslušné pamäťové médium čitateľné počítačom

(57) Vynález sa týka tvarového nástroja na výrobu dielov z tuhej peny a spôsobu riadenia takého tvarového nástroja, ako aj príslušného počítačového programu a príslušného pamäťového média čitateľného počítačom, ktoré sú použiteľné hlavne na riadenie komplexných pracovných krokov pri tvarových nástrojoch na výrobu dielov z tuhej peny pri súčasnom zaistení kvality. Predpokladá sa, že tvarový nástroj na výrobu dielov z tuhej peny zahrnuje programovateľné riadenie pamäti na riadenie pracovných krokov tvarového nástroja.



(51)	(21)	(51)	(21)	(51)	(21)	(51)	(21)
A61K 36/00	64-2006	C02F 1/72	55-2006	E06B 1/56	62-2006	G01N 33/24	5022-2007
B23K 9/32	5041-2006	C04B 7/00	20-2006	F17C 6/00	5039-2006	G05B 19/04	5010-2007
B60S 5/00	83-2007	C08C 19/00	25-2006	F23J 13/00	5042-2006		
B60T 17/00	33-2006	C11C 3/00	5062-2006	F42B 10/00	69-2006		
B66B 7/00	53-2006	C21B 5/02	68-2006	G01N 30/00	56-2006		

FG4A

Udelené patenty

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
285913	C07D 471/00	285923	C12P 19/00	285933	E01C 11/24	285943	A61K 31/135
285914	C07H 17/00	285924	C07D 271/00	285934	A61M 5/28	285944	C07D 495/00
285915	E05B 67/00	285925	C08L 29/00	285935	C10G 9/00	285945	A43C 15/00
285916	C12N 15/13	285926	A61K 31/7088	285936	E06B 9/24	285946	A61F 13/15
285917	C07D 231/00	285927	B27G 1/00	285937	B01D 53/68	285947	F16H 9/02
285918	F27B 3/00	285928	C22C 1/04	285938	A61P 25/00	285948	C07D 501/00
285919	E04G 17/04	285929	A63B 63/00	285939	E01H 8/00	285949	A61K 8/30
285920	C25B 9/00	285930	C07K 5/00	285940	C07C 43/00	285950	B25B 25/00
285921	B61F 5/02	285931	C07D 311/00	285941	B29C 44/34	285951	E02D 29/14
285922	G01N 27/00	285932	C07D 285/00	285942	B22D 11/04	285952	E06B 9/11

8 (51) A43C 15/00**(11) 285945**

(21) 95-2001

(22) 22.7.1999

(24) 2.11.2007

(31) RM98A000489

(32) 23.7.1998

(33) IT

(40) 10.7.2001

(73) AL. PI. S. R. L., Civitanova Marche (MC), IT;

(72) Biancucci Demetrio, Civitanova Marche, IT; Brasca Alfredo, Civitanova Marche, IT;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/IT99/00232

(87) WO00/04803

(54) Protišmyková podošva obuvi**8 (51) A61F 13/15****(11) 285946**

(21) 369-2002

(22) 8.9.2000

(24) 2.11.2007

(31) PV 3327-99

(32) 17.9.1999

(33) CZ

(40) 2.7.2002

(73) PEGAS NONWOVENS s. r. o., Znojmo, CZ;

(72) Klačka František, Slavkov u Brna, CZ; Ružek Ivo Edward, Kaiserslautern, DE;

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

(86) PCT/CZ00/00063

(87) WO01/21125

(54) Krycia netkaná textília odpudzujúca vodu**8 (51) A61K 8/30, A61K 8/72, A61K 31/21, A61K 31/343, A61K 31/4164, A61K 31/4192, A61K 31/4196, A61K 31/4418, A61K 31/513, A61K 31/5375, A61Q 3/02, C07D 295/00, A61P 17/00, A61P 31/00, A61P 43/00****(11) 285949**

(21) 102-2003

(22) 18.7.2001

(24) 2.11.2007

(31) 100 35 991.4

(32) 24.7.2000

(33) DE

(40) 7.10.2003

(73) POLICHEM S. A., Luxembourg, LU;

(72) Mailland Federico, Milano, IT;

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

(86) PCT/EP01/08311

(87) WO02/07683

(54) Kompozícia laku na nechty**8 (51) A61K 31/135, A61K 31/185, A61K 9/52****(11) 285943**

(21) 236-2002

(22) 3.8.2000

(24) 2.11.2007

(31) 199 40 944.7

(32) 31.8.1999

(33) DE

(40) 2.7.2002

(73) GRÜNENTHAL GMBH, Aachen, DE;

(72) Ziegler Iris, Rott-Roetgen, DE; Bartholomäus Johannes, Aachen, DE;

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

(86) PCT/EP00/07525

(87) WO01/15681

(54) Liekové formy na orálne podávanie s oneskoreným účinkom**8 (51) A61K 31/7088, A61P 19/00, A61P 29/00, C07H 5/00****(11) 285926**

(21) 648-2003

(22) 3.12.2001

(24) 2.11.2007

(31) 1087/MUM/2000, 1088/MUM/2000, 394/MUM/2001

(32) 1.12.2000, 1.12.2000, 26.4.2001

(33) IN, IN, IN

(40) 11.9.2003

(73) NICHOLAS PIRAMAL INDIA LIMITED, Parel, Mumbai, IN;

(72) Mukhopadhyay Triptikumar, Mulund (W), Mumbai, IN; Bhat Ravi Gajanan, Mulund (W), Mumbai, IN; Sreekumar E. S., Mulund (W), Mumbai, IN;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/IN01/00211

(87) WO02/43653

(54) Kryštalické kovové soli glukozamínsulfátu, spôsob ich prípravy, farmaceutická kompozícia s ich obsahom a ich použitie

8 (51) A61M 5/28, A61M 5/178, A61M 5/31
(11) 285934
 (21) 343-2003
 (22) 1.8.2001
 (24) 2.11.2007
 (31) 00121060.8
 (32) 27.9.2000
 (33) EP
 (40) 11.9.2003
 (73) SCHERING AKTIENGESELLSCHAFT, Berlin, DE;
 (72) Witowski Norbert, Wolfenbüttel, DE;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP01/08896
 (87) WO02/26296
(54) Injekčná striekačka

8 (51) A61P 25/00, C07D 263/00, C07D 277/00, C07D 413/00, C07D 417/00, C07D 521/00
(11) 285938
 (21) 247-2002
 (22) 24.8.2000
 (24) 2.11.2007
 (31) 11/238917/1999
 (32) 25.8.1999
 (33) JP
 (40) 2.7.2002
 (73) Takeda Pharmaceutical Company Limited, Chuo-ku, Osaka, JP;
 (72) Momose Yu, Takarazuka-shi, Hyogo, JP; Murase Katsuhito, Dallas, TX, US;
 (74) Litváková Edita, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/JP00/05681
 (87) WO01/14372
(54) Prípravok podporujúci tvorbu/sekréciu neurotropínu

8 (51) A63B 63/00, A63B 71/06, A63B 69/38
(11) 285929
 (21) 1302-2000
 (22) 25.8.2000
 (24) 2.11.2007
 (40) 5.3.2002
 (73) Aubrecht Róbert, Bratislava, SK;
 (72) Aubrecht Róbert, Bratislava, SK;
 (74) Filípek Ján, Ing., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie prispôbené na nácvik presnosti dopadu najmä tenisovej lopty po podaní alebo údere umiestnené na hracej ploche tenisového dvorca

8 (51) B01D 53/68
(11) 285937
 (21) 1612-2001
 (22) 2.2.2001
 (24) 2.11.2007
 (31) 100 05 456.0
 (32) 8.2.2000
 (33) DE
 (40) 5.3.2002
 (73) Solvay Fluor und Derivate GmbH, Hannover, DE;
 (72) Belt Heinz-Joachim, Burgwedel, DE; Pittroff Michael, Hannover, DE; Rieland Matthias, Hannover, DE; Schwarze Thomas, Ahlten, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;

(86) PCT/EP01/01136
 (87) WO01/58569
(54) Spôsob spätného získavania alebo odlučovania oxyfluoridov síry zo zmesí plynov

8 (51) B22D 11/04, B22D 11/07
(11) 285942
 (21) 1838-2001
 (22) 26.6.2000
 (24) 2.11.2007
 (31) 19993157
 (32) 25.6.1999
 (33) NO
 (40) 6.8.2002
 (73) NORSK HYDRO ASA, Oslo, NO;
 (72) Johansen Inge, Sunndalsora, NO; Maeland Geir, Sunndalsora, NO; Stromsvag Age, Sunndalsora, NO;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/NO00/00221
 (87) WO01/00352
(54) Zariadenie na kontinuálne vodorovné odlievanie kovu

8 (51) B25B 25/00, B25B 27/02, B21D 39/04
(11) 285950
 (21) 1132-2000
 (22) 9.12.1998
 (24) 2.11.2007
 (31) 460/98
 (32) 26.2.1998
 (33) CH
 (40) 18.1.2001
 (73) HANS OETIKER AG MASCHINEN-UND APPARATEFABRIK, Horgen, CH;
 (72) Meier Ulrich, Wädenswill, CH;
 (74) Bezák Marián, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/CH98/00522
 (87) WO99/43473
(54) Zariadenie na pripevnenie prstencového upevňovacieho orgánu tlakom

8 (51) B27G 1/00, B27M 3/00
(11) 285927
 (21) 676-2003
 (22) 2.6.2003
 (24) 2.11.2007
 (31) 02012293.3
 (32) 4.6.2002
 (33) EP
 (40) 8.1.2004
 (73) Franz Binder Ges.mbH Holzindustrie, Fügen, AT;
 (72) Hornung Bernd, Schwaz, AT;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
(54) Spôsob výroby vrstveného dreva z dosiek alebo trámov

8 (51) B29C 44/34, B29C 45/14, B29C 70/00, B29C 33/12
(11) 285941
 (21) 111-2001
 (22) 23.7.1999
 (24) 2.11.2007
 (31) 298 13 174.9
 (32) 25.7.1998
 (33) DE

- (40) 6.11.2001
 (73) FA. OSKAR BRAUNSBERGER, Mindelheim, DE;
 (72) Hagenmeyer Cord, Mindelheim, DE; Weiss Oliver, Mindelheim, DE; Hoyer Alois, Mindelheim, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP99/05287
 (87) WO00/06361
(54) Centrovacie zariadenie pre ploché konštrukčné prvky
-
- 8 (51) B61F 5/02, B61F 5/00**
(11) 285921
 (21) 794-99
 (22) 3.12.1997
 (24) 2.11.2007
 (31) A 2229/96
 (32) 19.12.1996
 (33) AT
 (40) 18.1.2000
 (73) Siemens Transportation Systems GmbH & Co KG, Wien, AT;
 (72) Teichmann Martin, Graz, AT;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/AT97/00269
 (87) WO98/26970
(54) Podvozok pre koľajové vozidlo
-
- 8 (51) C07C 43/00, A61K 31/075, A61P 3/00, A61P 9/00**
(11) 285940
 (21) 1205-2000
 (22) 19.2.1999
 (24) 2.11.2007
 (31) 9803521.5
 (32) 19.2.1998
 (33) GB
 (40) 18.1.2001
 (73) ORION CORPORATION, Espoo, FI;
 (72) Södervall Marja-Liisa, Oulu, FI; Kalapudas Arja, Oulu, FI; Viitanen Antti, Espoo, FI; Mäntylä Eero, Piispanristi, FI;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FI99/00137
 (87) WO99/42427
(54) E-2-[4-(4-chlór-1,2-difenyl-but-1-enyl)fenoxy]-etanol a farmaceutický prípravok obsahujúci túto zlúčeninu a táto zlúčenina na lekárske použitie
-
- 8 (51) C07D 231/00, C07C 243/00, C07C 251/00, C07C 255/00**
(11) 285917
 (21) 1107-2001
 (22) 1.2.2000
 (24) 2.11.2007
 (31) 99/01469
 (32) 4.2.1999
 (33) FR
 (40) 3.12.2001
 (73) AVENTIS CROPSCIENCE S. A., Lyon, FR;
 (72) Ancel Jean-Erick, Saint-Genis-Laval, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP00/01101
 (87) WO00/46210
(54) Spôsob prípravy pyrazolových zlúčenín a medzi produkty
-
- 8 (51) C07D 271/00, C07D 413/00, A61K 31/4245, A61P 3/00**
(11) 285924
 (21) 301-2002
 (22) 22.8.2000
 (24) 2.11.2007
 (31) 199 42 354.7
 (32) 4.9.1999
 (33) DE
 (40) 4.6.2002
 (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt, DE;
 (72) Petry Stefan, Frankfurt, DE; Schoenafinger Karl, Alzenau, DE; Mueller Guenter, Sulzbach, DE; Baringhaus Karl-Heinz, Wölfersheim, DE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP00/08150
 (87) WO01/17981
(54) Substituované 3-fenyl-5-alkoxy-1,3,4-oxadiazol-2-óny, spôsob ich prípravy, liečivo s ich obsahom a ich použitie
-
- 8 (51) C07D 285/00, A01N 43/72, A01N 25/12**
(11) 285932
 (21) 192-2003
 (22) 16.8.2001
 (24) 2.11.2007
 (31) 100 40 194.5
 (32) 17.8.2000
 (33) DE
 (40) 5.8.2003
 (73) BASF AKTIENGESELLSCHAFT, Ludwigshafen, DE;
 (72) Isak Heinz, Böhl-Iggelheim, DE; Sendhoff Norbert, Wachenheim, DE; Schütz Franz, Neustadt, DE; Therre Jörg, Worms, DE; Drögemüller Michael, Uelzen, DE; Franke Dirk, Ludwigshafen, DE; Munzinger Manfred, Dirmstein, DE; Weck Alexander, Freinsheim, DE; Burkart Kirsten, Ludwigshafen, DE;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP01/09471
 (87) WO02/14296
(54) Spôsob výroby prípravku tetrahydro-3,5-dimetyl-1,3,5-tiadiazín-2-tiónu obsahujúceho čiastočky
-
- 8 (51) C07D 311/00, C07D 335/00, C07D 215/00, C07D 493/00, C07D 409/00, C07D 491/00, A61K 31/35**
(11) 285931
 (21) 1386-99
 (22) 18.4.1998
 (24) 2.11.2007
 (31) 60/044 485
 (32) 21.4.1997
 (33) US
 (40) 9.10.2000
 (73) G.D. SEARLE & CO., Chicago, IL, US;
 (72) Carter Jeffery S., Chesterfield, MO, US; Obukowicz Mark G., Kirkwood, MO, US; Devadas Balakudru, Chesterfield, MO, US; Talley John J., Brentwood, MO, US; Brown David L., Chesterfield, MO, US; Graneto Matthew J., Chesterfield, MO, US; Bertenshaw Stephen R., Cheshire, CT, US; Rogier Donald J. Jr., Chesterfield, MO, US; Nagarajan Srinivasan R., Chesterfield, MO, US; Hanau Cathleen E., St. Louis, MO, US; Hartmann

- Susan J., Kirkwood, MO, US; Ludwig Cindy L., St. Louis, MO, US; Metz Suzanne, Chesterfield, MO, US;
- (74) Bezák Marián, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US98/07677
- (87) WO98/47890
- (54) Substituované benzopyránové deriváty, spôsob ich použitia a farmaceutický prostriedok s ich obsahom**
-
- 8 (51) C07D 471/00, A61K 31/4353**
- (11) 285913**
- (21) 53-2000
- (22) 14.7.1998
- (24) 2.11.2007
- (31) 207179/1997
- (32) 15.7.1997
- (33) JP
- (40) 12.9.2000
- (73) Dainippon Sumitomo Pharma Co., Ltd., Osaka-shi, Osaka, JP;
- (72) Ohno Kazunori, Ikoma-shi, Nara-ken, JP; Odai Osamu, Hirakata-shi, Osaka-fu, JP; Masumoto Kaoru, Neyagawa-shi, Osaka-fu, JP; Furukawa Kiyoshi, Shiga-gun, Shiga-ken, JP; Oka Makoto, Ibaraki-shi, Osaka-fu, JP;
- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/JP98/03134
- (87) WO99/03857
- (54) Deriváty 5-substituovaného-3-oxadiazolyl-1,6-naftyridin-2(1H)-onu**
-
- 8 (51) C07D 495/00, A61K 31/551, A61P 25/00**
- (11) 285944**
- (21) 416-2001
- (22) 24.3.1999
- (24) 2.11.2007
- (31) 09/163 768, 09/163 769
- (32) 30.9.1998, 30.9.1998
- (33) US, US
- (40) 5.3.2002
- (73) ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, IN, US;
- (72) Bunnell Charles Arthur, Lafayette, IN, US; Ferguson Thomas Harry, Greenfield, IN, US; Hendriksen Barry Arnold, Guildford, Surrey, GB; Sanchez-Felix Manuel Vicente, Grayshott, Surrey, GB; Tupper David Edward, Reading, Berkshire, GB;
- (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US99/06417
- (87) WO00/18408
- (54) Pamoátová soľ olanzapínu a jej solváty**
-
- 8 (51) C07D 501/00**
- (11) 285948**
- (21) 1357-96
- (22) 24.4.1995
- (24) 2.11.2007
- (31) A857/94, A858/94, A1066/94
- (32) 25.4.1994, 25.4.1994, 25.5.1994
- (33) AT, AT, AT
- (40) 7.5.1997
- (73) Nabriva Therapeutics Forschungs GmbH, Wien, AT;
- (72) Ascher Gerd, Dr., Kundl, AT; Ludescher Johannes, Dr., Breitenbach, AT; Sturm Hubert, Dr., Innsbruck, AT; Wieser Josef, Dr., Kufstein, AT;
- (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP95/01538
- (87) WO95/29182
- (54) Cefem-deriváty, spôsob ich prípravy a ich použitie ako medziproduktov pri príprave cefalosporínov**
-
- 8 (51) C07H 17/00, A61K 31/70**
- (11) 285914**
- (21) 552-2000
- (22) 13.10.1998
- (24) 2.11.2007
- (31) P970551A, P980497A
- (32) 16.10.1997, 10.9.1998
- (33) HR, HR
- (40) 7.11.2000
- (73) PLIVA, farmaceutska industrija, dioničko društvo, Zagreb, HR;
- (72) Kobrehel Gabrijela, Zagreb, HR; Lazarevski Gorjana, Zagreb, HR; Vinković Mladen, Čakovec, HR;
- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/HR98/00005
- (87) WO99/20639
- (54) 3,6-Hemiketály, spôsob ich prípravy, farmaceutický prostriedok s ich obsahom a ich použitie**
-
- 8 (51) C07K 5/00, A61K 38/55**
- (11) 285930**
- (21) 1222-97
- (22) 7.3.1996
- (24) 2.11.2007
- (31) 08/402 450, 08/479 071
- (32) 10.3.1995, 7.6.1995
- (33) US, US
- (40) 4.2.1998
- (73) G.D. SEARLE & CO., Chicago, IL, US;
- (72) Getman Daniel P., Chesterfield, MO, US; Decrescenzo Gary A., St. Peter, MO, US; Freskos John N., Clayton, MO, US; Vazquez Michael L., Gurnee, IL, US; Sikorski James A., Des Peres, MO, US; Devadas Balekudru, Chesterfield, MO, US; Nagarajan Srinivasan, Chesterfield, MO, US; Brown David L., Chesterfield, MO, US; McDonald Joseph J., Ballwin, MO, US;
- (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US96/02685
- (87) WO96/28464
- (54) Inhibítory retrovírusovej proteázy na báze bis-aminokyselinahydroxyetylaminosulfón-amidu**
-
- 8 (51) C08L 29/00, C08J 5/00, C08J 3/00**
- (11) 285925**
- (21) 427-2003
- (22) 7.4.2003
- (24) 2.11.2007
- (40) 3.11.2004
- (73) MATADOR, a. s., Púchov, SK; SEDOS, s. r. o., Krakovany, SK;

- (72) Alexy Pavel, Ing., CSc., Pezinok, SK; Hudec Ivan, doc. Ing., CSc., Bratislava, SK; Bakoš Dušan, prof. Ing., DrSc., Bratislava, SK; Kršiak Miroslav, Ing., Púchov, SK; Chodák Ivan, doc. Ing., DrSc., Bratislava, SK; Sedláková Eva, Ing., CSc., Krakovany, SK; Sedlák Michal, Ing., CSc., Krakovany, SK; Janyпка Petr, Ing., Púchov, SK; Šuriová Viera, Ing., Púchov, SK;
- (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
- (54) Spôsob výroby vlákien na báze polyvinylalkoholu a/alebo parciálne zmydelneného polyvinylacetátu**
-
- 8 (51) C10G 9/00, F28D 7/10**
(11) 285935
 (21) 1293-2000
 (22) 11.2.1999
 (24) 2.11.2007
 (31) 98104821
 (32) 27.2.1998
 (33) RU
 (40) 11.6.2001
 (73) Coolbrook Limited, Tortola, VG;
 (72) Bushuev Vladimir Andreevich, Moskva, RU;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/RU99/00038
 (87) WO99/43765
- (54) Spôsob výroby nízkomolekulárnych olejínov, reaktor na pyrolýzu uhl'ovodíkov a zariadenie na chladenie krakovaného plynu**
-
- 8 (51) C12N 15/13, C07K 16/18, A61K 39/395, C12N 1/21, A61K 51/02, G01N 33/577, G01N 33/68**
(11) 285916
 (21) 1612-98
 (22) 23.5.1997
 (24) 2.11.2007
 (31) 9610967.3
 (32) 24.5.1996
 (33) GB
 (40) 12.7.1999
 (73) PHILOGEN S.r.l., Siena, IT;
 (72) Neri Dario, Zürich, CH; Carnemolla Barbara, Genova, IT; Siri Annalisa, Genova, IT; Balza Enrica, Genova, IT; Castellani Patrizia, Genova, IT; Pini Alessandro, Siena, IT; Zardi Luciano, Genova, IT; Winter Gregory Paul, Cambridge, GB; Neri Giovanni, Siena, IT; Borsi Laura, Genova, IT;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB97/01412
 (87) WO97/45544
- (54) Protílátky proti ED-B doméne fibronektínu, ich konštrukcia a použitie**
-
- 8 (51) C12P 19/00**
(11) 285923
 (21) 483-2000
 (22) 30.9.1998
 (24) 2.11.2007
 (31) MI97A002255
 (32) 3.10.1997
 (33) IT
 (40) 12.9.2000
-
- (73) INDENA S.P.A., Milano, IT;
 (72) Bombardelli Ezio, Milano, IT; Ponzzone Cesare, Milano, IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP98/06226
 (87) WO99/18229
- (54) Spôsob prípravy 3-O-glykozykolchicónových zlúčenín**
-
- 8 (51) C22C 1/04, B22F 9/00, B22F 9/16**
(11) 285928
 (21) 685-2003
 (22) 4.6.2003
 (24) 2.11.2007
 (40) 3.1.2005
 (73) Ústav materiálového výskumu SAV, Košice, SK;
 (72) Ďurišin Juraj, Ing., CSc., Košice, SK; Orolínová Mária, Ing., Košice, SK; Ďurišinová Katarína, Ing., Košice, SK; Saksl Karel, Ing., Košice, SK;
- (54) Príprava nanokryštalických práškových zmesí metódou dynamickej redukcie**
-
- 8 (51) C25B 9/00, C25B 11/00**
(11) 285920
 (21) 1620-2001
 (22) 28.4.2000
 (24) 2.11.2007
 (31) 9910714.6, 60/146 088
 (32) 10.5.1999, 28.7.1999
 (33) GB, US
 (40) 9.5.2002
 (73) Ineos Enterprises Limited, Runcorn, Cheshire, GB;
 (72) Revill Brian Kenneth, Runcorn, Cheshire, GB; Dutton Michael Frederick, Warrington, Cheshire, GB; Stanley Keith Albert, Near Mold, Denbighshire, GB; Naylor Alan Robert, Warrington, Cheshire, GB;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB00/01645
 (87) WO00/68463
- (54) Elektródová zostava**
-
- 8 (51) E01C 11/24**
(11) 285933
 (21) 1530-99
 (22) 8.11.1999
 (24) 2.11.2007
 (31) PV 4384-98
 (32) 30.12.1998
 (33) CZ
 (40) 14.8.2000
 (73) Blatrysk, s. r. o., Brno, CZ;
 (72) Růžička Mojmir, Ing., Brno, CZ;
 (74) Kubínyi Peter, Bc., Trančín, SK;
- (54) Povrchová úprava vozovky**
-
- 8 (51) E01H 8/00**
(11) 285939
 (21) 968-99
 (22) 20.10.1998
 (24) 2.11.2007
 (31) A 1775/97
 (32) 20.10.1997
 (33) AT
 (40) 12.6.2000

- (73) FLORIANER BAHN FORSCHUNGS- UND
ERRICHTUNGSGesellschaft MBH, St. Florian, AT;
(72) Hillbrand Georg, St. Florian, AT;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratisla-
va, SK;
(86) PCT/EP98/06643
(87) WO99/20843
(54) **Spôsob čistenia koľajnicových žliabkov a jed-
notka na jeho uskutočnenie**

8 (51) E02D 29/14

- (11) **285951**
(21) 136-98
(22) 30.1.1998
(24) 2.11.2007
(31) 97 01015
(32) 30.1.1997
(33) FR
(40) 4.11.1998
(73) NORINCO, Saint Crepin Ibovillers, FR;
(72) Monneret Jean-Jacques Maurice, Villeurbanne, FR;
(74) Bezák Marián, Ing., Bratislava, SK;
(54) **Zaisťovacie mechanizmus na zaistenie kľbové-
ho uloženia poklopu na ráme**

8 (51) E04G 17/04

- (11) **285919**
(21) 57-99
(22) 11.7.1997
(24) 2.11.2007
(31) 196 29 660.9
(32) 23.7.1996
(33) DE
(40) 8.10.1999
(73) PASCHAL-WERK G.MAIER GMBH, Steinach,
DE;
(72) Schüle Josef, Steinach, DE;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratisla-
va, SK;
(86) PCT/EP97/03681
(87) WO98/03750
(54) **Svorka s upínacími čelust'ami na spojenie deb-
niacich tabúl'**

8 (51) E05B 67/00

- (11) **285915**
(21) 847-2000
(22) 16.11.1998
(24) 2.11.2007
(31) 122509
(32) 8.12.1997
(33) IL
(40) 12.2.2001
(73) MUL-T-LOCK TECHNOLOGIES LTD., Yavne,
IL;
(72) Matyko Adalbert, Ashdod, IL;
(74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratisla-
va, SK;
(86) PCT/IL98/00557
(87) WO99/29990
(54) **Visací zámok**

8 (51) E06B 9/11

- (11) **285952**
(21) 576-99
(22) 31.10.1997
(24) 2.11.2007
(31) 1218/96
(32) 31.10.1996
(33) DK
(40) 10.4.2000
(73) VKR HOLDING A/S, Søborg, DK;
(72) Mortensen Martin Armand, Skjern, DK;
(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/DK97/00494
(87) WO98/19038
(54) **Sťahovacie žalúzie**

8 (51) E06B 9/24, E06B 9/56

- (11) **285936**
(21) 1001-99
(22) 23.1.1998
(24) 2.11.2007
(31) 0090/97
(32) 24.1.1997
(33) DK
(40) 13.3.2000
(73) VKR HOLDING A/S, Søborg, DK;
(72) Lassen Gert Godvig, Skjern, DK;
(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(86) PCT/DK98/00027
(87) WO98/32944
(54) **Univerzálne prichytenie a paralelné vodiace
usporiadanie najmenej jedného tieniaceho za-
riadenia okna**

8 (51) F16H 9/02, F16H 15/04

- (11) **285947**
(21) 1536-2002
(22) 25.10.2002
(24) 2.11.2007
(40) 8.6.2004
(73) THERMO FLUOR - Ing. Peter Červinka, Brati-
slava, SK;
(72) Červinka Peter, Ing., Bratislava, SK; Turanský
Dušan, Ing., Bratislava, SK;
(74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(54) **Prevodovka s pružným členom**

8 (51) F27B 3/00, C21C 5/00

- (11) **285918**
(21) 1344-2001
(22) 9.12.1999
(24) 2.11.2007
(31) 99114074
(32) 25.6.1999
(33) RU
(40) 4.4.2002
(73) Lomakin Vladimir Maximovich, Magnitogorsk, RU;
(72) Lomakin Vladimir Maximovich, Magnitogorsk, RU;
(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
(86) PCT/RU99/00478
(87) WO01/01057
(54) **Viackomorové zariadenie na výrobu ocele a spô-
sob výroby ocele s použitím takéhoto zariadenia**

8 (51) G01N 27/00**(11) 285922**

(21) 357-2000

(22) 10.3.2000

(24) 2.11.2007

(31) 99 03014

(32) 11.3.1999

(33) FR

(40) 7.11.2000

(73) ALSTOM, Paris, FR;

(72) Liu Rong Fan, Pau, FR;

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

(54) Zariadenie na monitorovanie adhézie elektrického železničného vozňa

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A43C 15/00	285945	B25B 25/00	285950	C07D 495/00	285944	E01C 11/24	285933
A61F 13/15	285946	B27G 1/00	285927	C07D 501/00	285948	E01H 8/00	285939
A61K 8/30	285949	B29C 44/34	285941	C07H 17/00	285914	E02D 29/14	285951
A61K 31/135	285943	B61F 5/02	285921	C07K 5/00	285930	E04G 17/04	285919
A61K 31/7088	285926	C07C 43/00	285940	C08L 29/00	285925	E05B 67/00	285915
A61M 5/28	285934	C07D 231/00	285917	C10G 9/00	285935	E06B 9/11	285952
A61P 25/00	285938	C07D 271/00	285924	C12N 15/13	285916	E06B 9/24	285936
A63B 63/00	285929	C07D 285/00	285932	C12P 19/00	285923	F16H 9/02	285947
B01D 53/68	285937	C07D 311/00	285931	C22C 1/04	285928	F27B 3/00	285918
B22D 11/04	285942	C07D 471/00	285913	C25B 9/00	285920	G01N 27/00	285922

FA9A Zastavené konania o patentových prihláškach na žiadosť prihlasovateľa

(21)

724-99
 1998-2000
 1473-2002
 884-2003

FB9A**Zastavené konania o patentových prihláškach**

(21)

871-95
 1406-98
 1804-98
 40-99
 207-99
 378-99
 727-99
 751-99
 860-99
 914-99
 995-99
 1037-99
 1182-99
 1195-99
 1293-99
 1509-99
 1533-99
 1536-99
 1700-99
 1705-99
 1867-99
 29-2000
 37-2000
 131-2000
 215-2000
 286-2000
 321-2000
 339-2000
 390-2000

(21)

433-2000
 457-2000
 464-2000
 491-2000
 492-2000
 551-2000
 677-2000
 697-2000
 761-2000
 845-2000
 860-2000
 870-2000
 937-2000
 991-2000
 1086-2000
 1095-2000
 1163-2000
 1238-2000
 1250-2000
 1277-2000
 1337-2000
 1351-2000
 1353-2000
 1359-2000
 1374-2000
 1394-2000
 1411-2000
 1412-2000
 1472-2000

(21)

1483-2000
 1505-2000
 1508-2000
 1509-2000
 1535-2000
 1542-2000
 1583-2000
 1584-2000
 1596-2000
 1597-2000
 1635-2000
 1650-2000
 1651-2000
 1739-2000
 1832-2000
 1999-2000
 2008-2000
 2033-2000
 141-2001
 629-2001
 692-2001
 894-2001
 1383-2001
 1439-2001
 1512-2001
 1597-2001
 1655-2001
 1731-2001
 242-2002

(21)

331-2002
 341-2002
 824-2002
 835-2002
 1544-2002
 1572-2002
 1745-2002
 324-2003
 330-2003
 336-2003
 388-2003
 585-2003
 709-2003
 717-2003
 1058-2003
 1134-2003
 1140-2003
 1145-2003
 1284-2003
 1364-2003
 1446-2003
 1615-2003
 3-2004
 81-2004
 99-2004
 153-2004
 239-2004
 249-2004
 5021-2004

FC9A**Zamietnuté patentové prihlášky**

(21)	(21)	(21)	(21)
713-97	189-2000	1041-2000	1123-2001
1197-98	278-2000	1107-2000	1219-2001
1698-98	287-2000	1151-2000	1241-2001
12-99	330-2000	1212-2000	1318-2001
273-99	340-2000	1274-2000	1358-2001
329-99	341-2000	1275-2000	1398-2001
452-99	392-2000	1331-2000	1550-2001
474-99	406-2000	1418-2000	1824-2001
722-99	446-2000	1477-2000	152-2002
757-99	511-2000	1485-2000	178-2002
836-99	532-2000	1546-2000	231-2002
1057-99	539-2000	1553-2000	373-2002
1272-99	591-2000	1819-2000	437-2002
1387-99	617-2000	1828-2000	449-2002
1464-99	626-2000	1880-2000	583-2002
1538-99	652-2000	1916-2000	1219-2002
1633-99	668-2000	1960-2000	374-2003
1739-99	784-2000	2011-2000	394-2003
1740-99	869-2000	2015-2000	941-2003
126-2000	878-2000	28-2001	1042-2003
136-2000	903-2000	48-2001	1043-2003
139-2000	916-2000	763-2001	1130-2003
146-2000	945-2000	764-2001	1131-2003
152-2000	1019-2000	1027-2001	1612-2003
187-2000	1030-2000	1076-2001	

FD9A**Zastavené konania pre nezaplatenie poplatku**

(21)

1461-99
1291-2000
1448-2000
1449-2000
101-2002
141-2003

MK4A**Zaniknuté patenty uplynutím doby platnosti**

(11) Dátum zániku

277842 26.08.2007

MM4A Zaniknuté patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov

(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku
274918	09.02.2007	280248	22.02.2007	282816	05.02.2007	284223	13.02.2007
276116	23.02.2007	280441	06.02.2007	283310	05.02.2007	284463	05.02.2007
277669	07.02.2007	280553	16.02.2007	283339	17.02.2007	284560	13.02.2007
278225	28.02.2007	280718	18.02.2007	283588	12.02.2007	284646	06.02.2007
278360	20.02.2007	280943	17.02.2007	283781	01.02.2007	284702	02.02.2007
279039	15.02.2007	281100	02.02.2007	283804	12.02.2007	284970	04.02.2007
279667	22.02.2007	281729	01.02.2007	283859	07.02.2007	285096	05.02.2007
279797	20.02.2007	281753	20.02.2007	283962	05.02.2007	285189	02.02.2007
280090	19.02.2007	282312	19.02.2007	283969	25.02.2007	285384	20.10.2006
280232	25.02.2007	282653	09.02.2007	284076	15.02.2007		

PC9A Prevody a prechody práv na patentové prihlášky**(21) 491-2002**

(71) Polymers Holding AS, Oslo, NO;
 Predchádzajúci prihlasovateľ:
 NORSK HYDRO ASA, Oslo, NO;
 Dátum uzavretia zmluvy: 11.7.2007
 Dátum zápisu do registra: 7.9.2007

(21) 1366-96

(71) AVENTIS PHARMACEUTICALS INC., Bridgewater, NJ, US;
 Predchádzajúci prihlasovateľ:
 SELECTIDE CORPORATION, Tucson, US;
 Dátum zápisu do registra: 5.9.2007

PC4A Prevody a prechody práv na patenty**(11) 280733**

(21) 414-94
 (73) BNFL (IP) Limited, Daresbury, Warrington, Cheshire, GB;
 Predchádzajúci majiteľ:
 British Nuclear Fuels plc, Warrington, Cheshire, GB;
 Dátum zápisu do registra: 5.9.2007

(11) 282776

(21) 1468-98
 (73) Polymers Holding AS, Oslo, NO;
 Predchádzajúci majiteľ:
 NORSK HYDRO ASA, Oslo, NO;
 Dátum uzavretia zmluvy: 11.7.2007
 Dátum zápisu do registra: 7.9.2007

TC4A Zmeny mien**(11) 282332**

(21) 300-97
 (73) CSL BEHRING AG, A Switzerland Corporation, Bern, CH;
 Dátum zápisu do registra: 17.9.2007

(11) 285749

(21) 1258-2002
 (73) NicOx S. A., Sophia Antipolis - Valbonne, FR;
 Dátum zápisu do registra: 17.9.2007

HC9A**Zmeny mien****(21) 831-96**

(71) Bayer Schering Pharma Aktiengesellschaft, Berlin, DE;
Dátum zápisu do registra: 20.9.2007

(21) 5014-2004

(71) Inoutic/Deceuninck GmbH, Bogen, DE;
Dátum zápisu do registra: 12.9.2007

(21) 980-2001

(71) Nycomed GmbH, Konstanz, DE;
Dátum zápisu do registra: 5.9.2007

TE4A**Zmeny adries****(11) 282456****(21) 395-95**

(73) TEVA PHARMACEUTICAL INDUSTRIES, LTD.,
Petach-Tikva, IL;
Dátum zápisu do registra: 3.9.2007

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
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 zálohov)
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)
4850	G09F 23/00	4858	G09F 1/00	4866	B65B 25/00	4874	A47G 33/00
4851	G06Q 10/00	4859	F21V 21/10	4867	B25D 9/00	4875	A01K 23/00
4852	G09B 23/00	4860	A01K 97/12	4868	A47C 27/00	4876	A47G 33/00
4853	D04H 13/00	4861	G03G 15/08	4869	G09F 23/00	4877	A01N 59/14
4854	A47G 29/00	4862	B65D 57/00	4870	H05B 33/00	4878	B09B 3/00
4855	G09F 23/00	4863	F24J 2/04	4871	B65G 59/00	4879	A47B 96/00
4856	B60R 17/00	4864	B09B 3/00	4872	A23C 19/00	4880	A41D 13/00
4857	B44C 1/00	4865	B29C 33/00	4873	A47B 3/00		

8 (51) A01K 23/00**(11) 4875**

(21) 47-2007

(22) 7.3.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Marinko Dušan, Bardejov, SK;

(73) Marinko Dušan, Bardejov, SK;

(54) Hygienické zariadenie pre zvieratá**8 (51) A41D 13/00****(11) 4880**

(21) 5030-2007

(22) 25.4.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Kubička Peter, Stupava, SK;

(73) Kubička Peter, Stupava, SK;

(74) Sakál Marek, Mgr., Bratislava, SK;

(54) Prídavná tepelná ochrana trupu tela**8 (51) A01K 97/12****(11) 4860**

(21) 89-2007

(22) 29.5.2007

(24) 10.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 10.9.2007

(72) Miškovič Pavol, Ing., Piešťany, SK;

(73) Miškovič Pavol, Ing., Piešťany, SK;

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

(54) Signalizátor záberu pri love rýb**8 (51) A47B 3/00****(11) 4873**

(21) 5030-2006

(22) 20.4.2006

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(73) OSRAM Slovakia, a. s., Nové Zámky, SK;

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

(54) Skladací pracovný stôl s obalom**8 (51) A01N 59/14, A01P 15/00****(11) 4877**

(21) 82-2007

(22) 14.5.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Florovič Stanislav, Trnava, SK; Florovičová Ľudmila, Trnava, SK;

(73) Cherad s.r.o., Trnava, SK;

(54) Biocídny prípravok**8 (51) A47B 96/00****(11) 4879**

(21) 119-2007

(22) 11.7.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Kohútová Adriana, Ing., Snina, SK;

(73) Kohútová Adriana, Ing., Snina, SK;

(74) Gruber Dalibor, Ing., Košice, SK;

(54) Vymeniteľný interiérový nábytkový systém**8 (51) A23C 19/00, A23C 23/00****(11) 4872**

(21) 194-2006

(22) 7.9.2006

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

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

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

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

(54) Mliečne výrobky s obsahom kozieho mlieka**8 (51) A47C 27/00****(11) 4868**

(21) 129-2007

(22) 23.7.2007

(24) 12.9.2007

(31) PUV 2007-18806

(32) 16.5.2007

(33) CZ

(45) 2.11.2007

(47) 12.9.2007

(72) Rešlová Ivana, Ing., Praha - Třeboradice, CZ;

(73) GeloTec a. s., Praha - Třeboradice, CZ;

(74) Labudík Miroslav, Ing., Kysucké Nové Mesto, SK;

(54) Lôžková plocha matracov

8 (51) A47G 29/00**(11) 4854**

(21) 45-2007

(22) 5.3.2007

(24) 10.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 10.9.2007

(72) Šálek Tibor, Ing., Banská Bystrica, SK;

(73) Šálek Tibor, Ing., Banská Bystrica, SK;

(54) Priestorový závesný stojan**8 (51) A47G 33/00****(11) 4874**

(21) 28-2007

(22) 5.2.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Šálek Tibor, Ing., Banská Bystrica, SK;

(73) Šálek Tibor, Ing., Banská Bystrica, SK;

(54) Nástavcový vianočný stromček**8 (51) A47G 33/00****(11) 4876**

(21) 72-2007

(22) 23.4.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Šálek Tibor, Ing., Banská Bystrica, SK;

(73) Šálek Tibor, Ing., Banská Bystrica, SK;

(54) Špicový vianočný stromček**8 (51) B09B 3/00****(11) 4864**

(21) 108-2007

(22) 26.6.2007

(24) 11.9.2007

(31) PUV 2006-17953

(32) 24.7.2006

(33) CZ

(45) 2.11.2007

(47) 11.9.2007

(72) Haklík Ctírad, Ing., Tísek, CZ;

(73) R-FIN s.r.o., Fulnek, CZ;

(74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;

(54) Ostrekovacia jednotka pre zariadenia na likvidáciu použitých jednorazových hygienických nádob**8 (51) B09B 3/00****(11) 4878**

(21) 103-2007

(22) 22.6.2007

(24) 18.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 18.9.2007

(72) Haklík Ctírad, Ing., Tísek, CZ;

(73) R-FIN s.r.o., Fulnek, CZ;

(74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;

(54) Zariadenie na likvidáciu použitých jednorazových nádob**8 (51) B25D 9/00, F15B 15/00****(11) 4867**

(21) 127-2007

(22) 9.7.2007

(24) 12.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 12.9.2007

(67) 93-2007

(72) Konečník Štefan, Ing., CSc., Nová Dubnica, SK;

(73) KONEK, s.r.o., Nová Dubnica, SK;

(74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;

(54) Hydraulické rozrušovacie kladivo**8 (51) B29C 33/00, B29C 33/20****(11) 4865**

(21) 109-2007

(22) 26.6.2007

(24) 11.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 11.9.2007

(72) Tomek Luboslav, Ing., Partizánske, SK; Šesták

Marián, Ing., Partizánske, SK;

(73) VIPO, a. s., Partizánske, SK;

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

(54) Uchytávací mechanizmus segmentov delených foriem**8 (51) B44C 1/00****(11) 4857**

(21) 66-2007

(22) 16.4.2007

(24) 10.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 10.9.2007

(72) Kollárová Slavomíra, Košice, SK; Kollár Jaroslav, Košice, SK;

(73) Kollárová Slavomíra, Košice, SK; Kollár Jaroslav, Košice, SK;

(74) Gruber Dalibor, Ing., Košice, SK;

(54) Podklad s definovaným grafickým motívom vyhotoveným prostredníctvom predlohy**8 (51) B60R 17/00, H01H 71/00****(11) 4856**

(21) 54-2007

(22) 19.3.2007

(24) 10.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 10.9.2007

(72) Štepanovský Peter, Prievidza, SK;

(73) PULPO SK, s.r.o., Prievidza, SK;

(74) Belička Ivan, Ing., Banská Bystrica, SK;

(54) Zariadenie na odpojenie od zdroja**8 (51) B65B 25/00****(11) 4866**

(21) 111-2007

(22) 29.6.2007

(24) 11.9.2007

(45) 2.11.2007

(47) 11.9.2007

(72) Kunc Jozef, Ing., Košice, SK; Palčík Karol, Moldava nad Bodvou, SK;

(73) OBAL - SERVIS, a. s., Košice, Košice, SK;

(74) Regina Ivan, Ing., Košice, SK;

(54) Stôl najmä na balenie hrán plechu

8 (51) B65D 57/00

- (11) 4862**
 (21) 100-2007
 (22) 14.6.2007
 (24) 11.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 11.9.2007
 (72) Zvara Dušan, Osádka, SK;
 (73) ITOSS, s. r. o., Dolný Kubín, SK;
 (74) Belička Ivan, Ing., Banská Bystrica, SK;
(54) Paletizačná súprava na správne ukladanie plochých výrobkov pri preprave a skladovaní

8 (51) B65G 59/00

- (11) 4871**
 (21) 5042-2007
 (22) 19.6.2007
 (24) 12.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 12.9.2007
 (72) Ondreička Klement, Zavar, SK;
 (73) Klement Ondreička - ELKO, Zavar, SK;
 (74) Litváková Edita, Ing., Bratislava, SK;
(54) Oddeľovací zásobník

8 (51) D04H 13/00

- (11) 4853**
 (21) 38-2007
 (22) 21.2.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Jambrich Martin, prof. Ing., DrSc., Bratislava, SK;
 Sýkorová Jarmila, Ing., Ilava - Klobušice, SK;
 Olšovský Milan, Ing., PhD., Púchov, SK; Macho Vendelín, prof. Ing., DrSc., Partizánske, SK;
 (73) Jambrich Martin, prof. Ing., DrSc., Bratislava, SK;
(54) Bytové a/alebo technické textilie

8 (51) F21V 21/10

- (11) 4859**
 (21) 87-2007
 (22) 25.5.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Veselovský Ján, doc. Ing., PhD., Bratislava, SK;
 (73) Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Katedra mechaniky, Bratislava, SK;
(54) Dvojpohový uchytač uličného svietidla na stíp

8 (51) F24J 2/04

- (11) 4863**
 (21) 107-2007
 (22) 19.6.2007
 (24) 11.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 11.9.2007
 (67) 84-2007
 (72) Skalík Richard, Trenčín, SK;
 (73) GOMON EUROPE, s. r. o., Trenčín, SK;
 (74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;
(54) Absorbér solárnej vákuovej trubice

8 (51) G03G 15/08

- (11) 4861**
 (21) 97-2007
 (22) 13.6.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Hanula Dušan, Modra, SK;
 (73) GOSET, s. r. o., Modra, SK;
 (74) Bachratá Magdaléna, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Uzáver zásobníka tonera

8 (51) G06Q 10/00

- (11) 4851**
 (21) 15-2007
 (22) 25.1.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Mác Martin, Ing., Bratislava, SK; Šutovský Ivan, Ing., Bratislava, SK;
 (73) Mác Martin, Ing., Bratislava, SK;
(54) Cielený elektronický oznamovací a distribučný systém informácií

8 (51) G09B 23/00, F21V 13/00

- (11) 4852**
 (21) 31-2007
 (22) 12.2.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Veselovský Ján, doc. Ing., PhD., Bratislava, SK;
 (73) Slovenská technická univerzita v Bratislave, Fakulta elektrotechniky a informatiky, Katedra mechaniky, Bratislava, SK;
(54) Prístroj na znázornenie elementárneho zobrazenia zdroja svetla

8 (51) G09F 1/00

- (11) 4858**
 (21) 74-2007
 (22) 27.3.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (67) 45-2007
 (72) Ježík Martin, Mgr., Trenčín, SK;
 (73) ProWeb, s. r. o., Trenčín, SK;
 (74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;
(54) Reklamná brožúra

8 (51) G09F 23/00

- (11) 4855**
 (21) 51-2007
 (22) 15.3.2007
 (24) 10.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Ježík Martin, Mgr., Trenčín, SK;
 (73) ProWeb, s. r. o., Trenčín, SK;
 (74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;
(54) Reklamný leták s obálkou

8 (51) G09F 23/00**(11) 4869**

- (21) 5009-2007
 (22) 19.2.2007
 (24) 12.9.2007
 (31) PUV 2006-17480
 (32) 28.2.2006
 (33) CZ
 (45) 2.11.2007
 (47) 12.9.2007
 (72) Hruška Stanislav, Blatnička, CZ;
 (73) Hruška Stanislav, Blatnička, CZ;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s.,
 Bratislava, SK;

(54) Visačka na fľaše**8 (51) G09F 23/00****(11) 4850**

- (21) 5076-2006
 (22) 24.10.2006
 (24) 10.9.2007
 (31) 2006-18046
 (32) 31.8.2006
 (33) CZ
 (45) 2.11.2007
 (47) 10.9.2007
 (72) Dlouhý Pavel, Ing., Dolní Benešov, Zábřeh, CZ;
 (73) Dlouhý Pavel, Ing., Dolní Benešov, Zábřeh, CZ;
 (74) Holoubková Mária, Ing., Bratislava, SK;

(54) Nápojová fľaša s reklamným predmetom**8 (51) H05B 33/00, G09F 9/30****(11) 4870**

- (21) 5017-2007
 (22) 29.3.2007
 (24) 12.9.2007
 (45) 2.11.2007
 (47) 12.9.2007
 (72) Horváth Imrich, Čaňa, SK;
 (73) S PoweR export - import, s. r. o., Bratislava, SK;
 (74) Kováčik Štefan, Ing., Bratislava, SK;

(54) Svetelný panel s obvodomovou rámovou konštrukciou s LED diódami

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A01K 23/00	4875	A47G 29/00	4854	B60R 17/00	4856	G06Q 10/00	4851
A01K 97/12	4860	A47G 33/00	4876	B65B 25/00	4866	G09B 23/00	4852
A01N 59/14	4877	A47G 33/00	4874	B65D 57/00	4862	G09F 1/00	4858
A23C 19/00	4872	B09B 3/00	4878	B65G 59/00	4871	G09F 23/00	4850
A41D 13/00	4880	B09B 3/00	4864	D04H 13/00	4853	G09F 23/00	4869
A47B 3/00	4873	B25D 9/00	4867	F21V 21/10	4859	G09F 23/00	4855
A47B 96/00	4879	B29C 33/00	4865	F24J 2/04	4863	H05B 33/00	4870
A47C 27/00	4868	B44C 1/00	4857	G03G 15/08	4861		

MK1K**Zaniknuté úžitkové vzory uplynutím doby platnosti**

(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku	(11)	Dátum zániku
1752	16.09.2007	2521	07.02.2007	3525	19.02.2007	3551	27.02.2007
1772	04.09.2007	2548	14.02.2007	3526	21.02.2007	3655	10.02.2007
1774	29.09.2007	2551	14.02.2007	3527	26.02.2007	3664	21.02.2007
1819	25.09.2007	2614	14.02.2007	3528	28.02.2007	3703	26.02.2007
1853	12.09.2007	2634	25.02.2007	3541	24.02.2007		
2089	30.09.2007	3516	03.02.2007	3549	03.02.2007		

ND1K**Predĺženie platnosti úžitkových vzorov**

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
2804	C08L 95/00	3584	A41D 1/06	3718	C02F 1/461	4049	B65D 57/00
2845	A61K 31/00	3599	E04B 1/02	3756	E04C 1/00	4050	B65D 59/00
2887	E01F 8/00	3699	A47L 23/00	3767	B62D 21/00	4067	B65D 81/00
2888	E01F 8/00	3701	A01P 7/04	3783	E06B 9/24	4221	A23L 2/02
3369	B65D 85/30	3717	C05D 11/00	4048	B65D 25/00		
8 (51)	A01P 7/04, A01N 43/48			8 (51)	B62D 21/00		
(11)	3701			(11)	3767		
(21)	223-2003			(21)	215-2003		
(22)	10.9.2003			(22)	3.9.2003		
(73)	Teren Ján, Ing., CSc., Bratislava, SK;			(73)	OKD, DOPRAVA, a. s., Ostrava-Moravská Ostrava, CZ;		
(54)	Insekticídny prostriedok			(54)	Usporiadanie podvozkov vojenských vozidiel s kolesovou redukcíou a včleneným retardérom		
8 (51)	A23L 2/02, A23L 2/52			8 (51)	B65D 25/00		
(11)	4221			(11)	4048		
(21)	275-2004			(21)	287-2003		
(22)	11.8.2003			(22)	18.11.2003		
(73)	Farkašová Anna, Modra, SK;			(73)	Tokarčík Július, Štúrovo, SK; Kováč Štefan, Ing., Štúrovo, SK;		
(54)	Nealkoholický nápoj na báze hroznového muštu			(54)	Prepravná paleta z vlnitej lepenky		
8 (51)	A41D 1/06			8 (51)	B65D 57/00		
(11)	3584			(11)	4049		
(21)	108-2003			(21)	300-2003		
(22)	14.5.2003			(22)	1.12.2003		
(73)	Králik Igor, Poprad, SK;			(73)	Kováč Štefan, Ing., Štúrovo, SK; Tokarčík Július, Štúrovo, SK;		
(54)	Nohavice			(54)	Prepravná paleta zo zlepovanej hladkej lepenky kruhovitého tvaru		
8 (51)	A47L 23/00			8 (51)	B65D 59/00		
(11)	3699			(11)	4050		
(21)	233-2003			(21)	301-2003		
(22)	22.9.2003			(22)	1.12.2003		
(73)	Ing. Petr Gross, s. r. o., Milotice nad Bečvou, CZ;			(73)	Tokarčík Július, Štúrovo, SK; Kováč Štefan, Ing., Štúrovo, SK;		
(54)	Zariadenie na čistenie podrážok obuvi			(54)	Hranová ochrana neobmedzenej dĺžky z viacvrstvovej vlnitej lepenky		
8 (51)	A61K 31/00						
(11)	2845						
(21)	223-2000						
(22)	3.7.2000						
(73)	UNIMED PHARMA, spol. s r. o., Bratislava, SK;						
(54)	Oftalmologické kvapky s protizápalovým účinkom na báze širokospektrálneho antibiotika a lokálneho glukokortikoidu						

8 (51) B65D 81/00
(11) 4067
 (21) 4-2004
 (22) 9.1.2004
 (73) N. G. W., spol. s r. o., Želiezovce, SK;
(54) Teleskopické hranové ochrany

8 (51) E01F 8/00
(11) 2888
 (21) 298-2000
 (22) 21.9.2000
 (73) VÚSAPL, a. s., Nitra, SK;
(54) Obojstranne zvukovopohltivý protihlukový panel

8 (51) B65D 85/30, B65D 85/67
(11) 3369
 (21) 237-2002
 (22) 22.8.2002
 (73) MINISTERSTVO OBRANY SR, štáb logistiky, Bratislava, SK;
(54) Kontajner na uloženie predmetov na označovanie nebezpečných priestorov

8 (51) E04B 1/02, E04C 3/02, E04H 1/12
(11) 3599
 (21) 26-2003
 (22) 19.2.2003
 (73) Csadi Tibor, Bratislava, SK; Hrnčír Rudolf, Bratislava, SK;
(54) Malé objekty

8 (51) C02F 1/461
(11) 3718
 (21) 242-2003
 (22) 2.10.2003
 (73) EuroClean s. r. o., Roztoky, CZ;
(54) Kompaktná elektrolytická úpravňa vody

8 (51) E04C 1/00, E04B 1/02
(11) 3756
 (21) 185-2003
 (22) 25.7.2003
 (73) POWER & TIME BRICK, INC., Bellevue, Washington, US;
(54) Stavebná zostava

8 (51) C05D 11/00, C05D 9/00
(11) 3717
 (21) 203-2003
 (22) 20.8.2003
 (73) Klofáč Petr, Ing., Brtnice, CZ; Špelda Jozef, Ing., Moravský Žižkov, CZ;
(54) Koncentrované hnojivo na báze elementárnej síry

8 (51) E06B 9/24, E04C 3/20, E04C 3/29
(11) 3783
 (21) 282-2003
 (22) 7.11.2003
 (73) HELUZ cihlářský průmysl v. o. s., Dolní Bukovsko, CZ;
(54) Nosný roletový preklad

8 (51) C08L 95/00
(11) 2804
 (21) 248-2000
 (22) 31.7.2000
 (73) Icopal a. s., Štúrovo, SK;
(54) Zmes na výrobu oxidovaných asfaltov

8 (51) E01F 8/00
(11) 2887
 (21) 297-2000
 (22) 21.9.2000
 (73) VÚSAPL, a. s., Nitra, SK;
(54) Protihlukový zvukovoodrazivý panel

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A01P 7/04	3701	B62D 21/00	3767	B65D 85/30	3369	E01F 8/00	2888
A23L 2/02	4221	B65D 25/00	4048	C02F 1/461	3718	E04B 1/02	3599
A41D 1/06	3584	B65D 57/00	4049	C05D 11/00	3717	E04C 1/00	3756
A47L 23/00	3699	B65D 59/00	4050	C08L 95/00	2804	E06B 9/24	3783
A61K 31/00	2845	B65D 81/00	4067	E01F 8/00	2887		

PC1K**Prevody a prechody práv****(11) 3687**

- (21) 183-2003
 (73) SEAFLY, a.s., Bratislava, SK;
 Predchádzajúci majiteľ:
 Krížik Vladislav, Ing., Martin, SK; Macek Ján, Ing.,
 Martin, SK;
 Dátum zápisu do registra: 24.9.2007

(11) 4039

- (21) 249-2004
 (73) RALEN RESEARCH CENTRUM, s.r.o., Bratislava, SK;
 Predchádzajúci majiteľ:
 RALEN spol. s r. o., Bratislava, SK;
 Dátum uzavretia zmluvy: 2.1.2007
 Dátum zápisu do registra: 7.9.2007

(11) 4280

- (21) 174-2005
 (73) A-tech Slovakia, s.r.o., Prievidza, SK;
 Predchádzajúci majiteľ:
 Horinka Miloš, Ing., Prievidza, SK;
 Dátum uzavretia zmluvy: 27.6.2007
 Dátum zápisu do registra: 24.9.2007

(11) 4281

- (21) 175-2005
 (73) A-tech Slovakia, s.r.o., Prievidza, SK;
 Predchádzajúci majiteľ:
 Horinka Miloš, Ing., Prievidza, SK;
 Dátum uzavretia zmluvy: 27.6.2007
 Dátum zápisu do registra: 24.9.2007

(11) 4282

- (21) 176-2005
 (73) A-tech Slovakia, s.r.o., Prievidza, SK;
 Predchádzajúci majiteľ:
 Horinka Miloš, Ing., Prievidza, SK;
 Dátum uzavretia zmluvy: 27.6.2007
 Dátum zápisu do registra: 24.9.2007

QB1K**Licenčné zmluvy registrované alebo udelené****(11) 4140**

- (21) 12-2005
 (73) Teren Ján, Ing., CSc., Bratislava, SK;
 Nadobúdateľ:
 SEDOS, spol. s r.o., Krakovany, SK;
 Druh licencie: zmluvná nevýlučná
 Dátum uzavretia licenčnej zmluvy: 25.5.2007
 Dátum zápisu do registra: 11.9.2007

TC1K**Zmeny mien****(11) 3760**

- (21) 194-2003
 (73) mkem, spol. s r. o., Stará Ľubovňa, SK;
 Dátum zápisu do registra: 10.9.2007

(11) 4127

- (21) 183-2004
 (73) mkem, spol. s r. o., Stará Ľubovňa, SK;
 Dátum zápisu do registra: 10.9.2007

(11) 3903

- (21) 139-2004
 (73) mkem, spol. s r. o., Stará Ľubovňa, SK;
 Dátum zápisu do registra: 10.9.2007

(11) 4413

- (21) 204-2005
 (73) mkem, spol. s r. o., Stará Ľubovňa, SK;
 Dátum zápisu do registra: 10.9.2007

ČASŤ

**EURÓPSKE PATENTY
S URČENÍM PRE SLOVENSKÚ REPUBLIKU**

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

T1	Preklad patentových nárokov európskej patentovej prihlášky	T3	Preklad európskeho patentového spisu
T2	Opravený preklad patentových nárokov európskej patentovej 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 patentovej prihlášky
(46)	Dátum sprístupnenia prekladu patentových nárokov	(97)	Číslo a dátum zverejnenia európskej patentovej 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 patentových prihlášok
SC4A	Sprístupnené preklady a opravené preklady európskych patentových spisov
SC4A	Sprístupnené preklady zmenených európskych patentových spisov
FA9A	Zastavené konania o európskych patentových prihláškach z dôvodu späťvzatia
GA9A	Zmeny európskych patentových prihlášok na národné prihlášky
MA4A	Zaniknuté európske patenty vzdaním sa patentu
MC4A	Zrušené európske patenty
MG4A	Čiastočne zrušené európske patenty
MK4A	Zaniknuté európske patenty uplynutím doby platnosti
MM4A	Zaniknuté európske patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov
PC9A	Prevody a prechody práv na európske patentové prihlášky
PC4A	Prevody a prechody práv na európske patenty
PD9A	Zmeny dispozičných práv na európske patentové prihlášky (zálohy)
PD4A	Zmeny dispozičných práv na európske patenty (zálohy)
PD9A	Zmeny dispozičných práv na európske patentové prihlášky (ukončenie zálohov)
PD4A	Zmeny dispozičných práv na európske patenty (ukončenie zálohov)
QA9A	Ponuky licencií na európske patentové prihlášky
QA4A	Ponuky licencií na európske patenty
QB9A	Licenčné zmluvy registrované alebo udelené na európske patentové prihlášky
QB4A	Licenčné zmluvy registrované alebo udelené na európske patenty
QC9A	Ukončenie platnosti licenčných zmlúv na európske patentové prihlášky
QC4A	Ukončenie platnosti licenčných zmlúv na európske patenty

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)

1521861 C23C 8/08

8 (51) C23C 8/08, C23C 8/24, C23C 8/06

(11) 1521861

(96) 03737943.5, 15.7.2003

(97) 1521861, 13.4.2005

(31) 200201108, 401215 P

(32) 16.7.2002, 5.8.2002

(33) DK, US

(71) Danmarks Tekniske Universitet, kgs. Lyngby, DK;

(72) Somers Marcel A. J., Billund, DK; Christiansen Thomas, Frederikssund, DK; Møller Per, Esrum, DK;

(74) Gruber Dalibor, Ing., Košice, SK;

(86) PCT/DK2003/000497

(87) WO 2004/007789

(54) Cementovanie antikorošnej ocele

(51) (11)

C23C 8/08 1521861

SC4A Sprístupnené preklady európskych patentových spisov

(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)
2213	A01N 43/64	2249	B60H 1/00	2285	C21C 5/48	2321	A44B 18/00
2214	H04Q 7/32	2250	A61B 17/34	2286	C07K 7/00	2322	B60J 10/00
2215	C08G 69/00	2251	A47C 21/00	2287	B02C 18/06	2323	A44B 18/00
2216	G01S 7/03	2252	B60R 16/02	2288	C07D 209/00	2324	H04M 11/00
2217	A01G 9/24	2253	C11D 3/00	2289	A61K 9/20	2325	C07D 221/00
2218	B22F 3/03	2254	A61K 31/519	2290	C09D 7/12	2326	F21V 3/00
2219	C07D 413/00	2255	B60Q 1/14	2291	C07D 401/00	2327	C22C 19/05
2220	C07D 451/00	2256	B65B 9/00	2292	C07F 9/00	2328	C07D 407/00
2221	B07B 1/00	2257	C12N 15/12	2293	B01D 53/70	2329	B01D 53/34
2222	B01J 13/02	2258	C12N 15/12	2294	B60R 21/04	2330	A61K 9/16
2223	C07D 487/00	2259	C07K 14/435	2295	H05K 1/02	2331	F16L 55/10
2224	G11B 23/03	2260	A61K 9/48	2296	A61K 36/00	2332	C07D 498/00
2225	C07D 487/00	2261	B61B 12/00	2297	F16K 11/02	2333	F23Q 2/00
2226	A24F 23/00	2262	C07D 498/00	2298	C03B 7/00	2334	B21D 43/00
2227	B65D 19/02	2263	C11D 3/37	2299	B29C 67/00	2335	A47B 96/02
2228	F27D 15/00	2264	C11D 3/39	2300	B01F 5/04	2336	C07D 491/00
2229	C07C 51/41	2265	C11D 3/22	2301	C07C 45/00	2337	G01C 21/34
2230	A61K 31/56	2266	C07D 333/00	2302	B65B 3/00	2338	F26B 5/04
2231	C07H 17/00	2267	F16L 27/00	2303	A23L 1/29	2339	A61M 5/315
2232	B62D 65/00	2268	A61M 16/08	2304	A61B 6/00	2340	B60C 27/00
2233	B65G 15/00	2269	C07D 263/00	2305	A23C 9/152	2341	C21C 5/46
2234	C07D 417/00	2270	A23G 4/06	2306	A01N 43/64	2342	A61K 31/00
2235	B23B 27/00	2271	C07D 223/00	2307	B31F 5/00	2343	C07D 413/00
2236	D03C 7/00	2272	E21B 7/20	2308	A61K 31/337	2344	B60K 6/00
2237	C21D 1/56	2273	F16B 31/00	2309	C11D 3/22	2345	C08G 73/00
2238	C07D 495/00	2274	C07C 29/00	2310	A61K 9/16	2346	B60R 9/00
2239	C07D 231/00	2275	B65D 25/04	2311	G09F 21/00	2347	B24B 7/00
2240	E05B 47/06	2276	C07D 405/00	2312	C07D 207/00	2348	B65D 51/00
2241	G10K 11/00	2277	B28C 5/00	2313	E05B 17/00	2349	C07D 487/00
2242	C07C 43/00	2278	G01N 21/77	2314	C07D 409/00	2350	D02G 3/02
2243	F27B 1/00	2279	F03D 11/00	2315	A01N 47/28	2351	C07D 409/00
2244	A61K 31/4164	2280	A61K 38/27	2316	A22C 9/00	2352	H05K 13/00
2245	C07D 417/00	2281	A63G 3/00	2317	B60J 5/00	2353	C07D 317/00
2246	A61K 9/10	2282	C08G 63/00	2318	B65B 41/00	2354	B07B 1/28
2247	C07D 235/00	2283	G01N 19/00	2319	B09B 3/00		
2248	F16M 5/00	2284	H04N 7/173	2320	B32B 27/32		

8 (51) A01G 9/24, A01G 27/00, A01G 31/00

(11) E 2217

(96) 03792329.9, 15.8.2003

(97) 1534058, 16.5.2007

(24) 16.5.2007

(31) 0219062

(32) 15.8.2002

(33) GB

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

(72) HOLMENLUND Niels, Hvidovre, DK;

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

(86) PCT/EP2003/009067

(87) WO 2004/017718

(54) Spôsob a prostredie na pestovanie rastlín

(73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;

(72) AMMERMAN Eberhard, Heppenheim, DE; STIERL Reinhard, Freinsheim, DE; LORENZ Gisela, Neustadt, DE; STRATHMANN Siegfried, Limburgerhof, DE; SCHELBERGER Klaus, Gönheim, DE; SPADAFORA V. James, Sugar Land, TX, US; CHRISTEN Thomas, Dannstadt-Schauernheim, DE;

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

(86) PCT/EP2003/002188

(87) WO 2003/073851

(54) Fungicídne zmesi na báze triazolov

8 (51) A01N 43/64, A01N 43/34

(11) E 2306

(96) 03712051.6, 19.3.2003

(97) 1489906, 20.6.2007

(24) 20.6.2007

(31) 10212704

(32) 21.3.2002

(33) DE

(73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;

8 (51) A01N 43/64

(11) E 2213

(96) 03704704.0, 4.3.2003

(97) 1484975, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) 10209937

(32) 7.3.2002

(33) DE

- (72) AMMERMANN Eberhard, Heppenheim, DE; STIERL Reinhard, Freinsheim, DE; LORENZ Gisela, Neustadt, DE; SCHÖFL Ulrich, Brühl, DE; STRATHMANN Siegfried, Limburgerhof, DE; SCHELBERGER Klaus, Gönheim, DE; CHRIS-TEN Thomas, Dannstadt-Schauernheim, DE;
- (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2003/002845
- (87) WO 2003/090538
- (54) Fungicídne zmesi**

8 (51) A01N 47/28

- (11) E 2315**
- (96) 04763232.8, 15.7.2004
- (97) 1651043, 6.6.2007
- (24) 6.6.2007
- (31) 10334303
- (32) 28.7.2003
- (33) DE
- (73) Bayer CropScience AG, Monheim, DE;
- (72) HACKER Erwin, Hochheim, DE; HESS Martin, Mainz-Bretzenheim, DE; TOP Frédéric, Albigny, FR; BENZ Wolfgang, Burscheid, DE; DOLLINGER Markus, Leverkusen, DE;
- (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2004/007831
- (87) WO 2005/011381
- (54) Herbicídna kombinácia so špeciálnymi sulfónamidmi**

8 (51) A22C 9/00

- (11) E 2316**
- (96) 03712067.2, 20.3.2003
- (97) 1542540, 23.5.2007
- (24) 23.5.2007
- (31) 10212881
- (32) 22.3.2002
- (33) DE
- (73) Marel HF., Gardabaer, IS;
- (72) Völkl Thomas, Bruckmühl, DE;
- (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2003/002941
- (87) WO/2003/079800
- (54) Zariadenie na sploštenie potravín, hlavne kusov mäsa**

8 (51) A23C 9/152, A23G 3/00, A23G 3/32, A23G 3/34, A23L 3/3463, C12C 5/00

- (11) E 2305**
- (96) 04774976.7, 29.9.2004
- (97) 1675938, 6.6.2007
- (24) 6.6.2007
- (31) PCT/NL03/00664
- (32) 29.9.2003
- (33) WO
- (73) Heineken Supply Chain B.V., Zoeterwoude, NL;
- (72) VAN DER ARK Richard, Den Haag, NL; BLOKKER Peter, Alkmaar, NL; BOLSHAW Louise, Leiden, NL; BROUWER Eric, Alphen Aan De Rijn, NL; HUGHES Paul Shane, Leidschendam, NL; KESSELS Henk, Ikoyi, Lagos, NG; OLIE-ROOK Fred, Den Haag, NL; VAN VEEN Marcel, Alphen Aan De Rijn, NL;

- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/NL2004/000675
- (87) WO 2005/030920
- (54) Nápoje a potraviny odolné voči zmenám arómy, ktoré sú vyvolané svetlom, spôsoby ich výroby a prostriedky na dosiahnutie takejto odolnosti**

8 (51) A23G 4/06, A61K 9/00

- (11) E 2270**
- (96) 03748024.1, 13.9.2003
- (97) 1545230, 16.5.2007
- (24) 16.5.2007
- (31) 10248632
- (32) 23.9.2002
- (33) DE
- (73) Sustech GmbH & Co. KG, Darmstadt, DE; Südzucker Aktiengesellschaft Mannheim/Ochsenfurt, Mannheim, DE;
- (72) SCHECHNER Gallus, Darmstadt, DE; BRAUN-BARTH Carola, Rossdorf, DE; POTH Tilo, Weinheim, DE; FRANKE Holger, Ginsheim, DE; GÜDERJAHN Lutz, Offstein, DE; KOWALCZYK Jörg, Eisenberg, DE;
- (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2003/010213
- (87) WO 2004/028262
- (54) Poťahovaná žuvačka**

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

- (11) E 2303**
- (96) 04748674.1, 22.6.2004
- (97) 1672987, 30.5.2007
- (24) 30.5.2007
- (73) N.V. Nutricia, Zoetermeer, NL;
- (72) VAN TOL Eric Alexander, Arnhem, NL; WILLEMSEN Linette Eustachia Maria, Utrecht, NL; KOETSIER Marleen Antoinette, Epe, NL; BERGMANN Christopher, Neu-Anspach, DE; STAHL Bernd, Rosbach-Rodheim, DE;
- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/NL2004/000444
- (87) WO 2005/122790
- (54) Spôsob zlepšenia integrity intestinálnej bariéry a prípravok pre tento spôsob**

8 (51) A24F 23/00

- (11) E 2226**
- (96) 04749206.1, 16.8.2004
- (97) 1667541, 18.4.2007
- (24) 18.4.2007
- (31) 0302241
- (32) 18.8.2003
- (33) SE
- (73) GALLAHER SNUS AB, Stockholm, SE;
- (72) BJÖRKHOLM Lars, Brämhult, SE;
- (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/SE2004/001200
- (87) WO 2005/016036
- (54) Veko tabatierky na šnupací tabak**

- 8 (51) A44B 18/00**
(11) E 2323
 (96) 03793616.8, 9.7.2003
 (97) 1534096, 27.6.2007
 (24) 27.6.2007
 (31) 10240986
 (32) 5.9.2002
 (33) DE
 (73) Gottlieb Binder GmbH & Co. KG, Holzgerlingen, DE;
 (72) POULAKIS Konstantinos, Hildrizhausen, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/007372
 (87) WO 2004/021823
(54) Plošný diel suchého zipsu
-
- 8 (51) A44B 18/00**
(11) E 2321
 (96) 03292577.8, 16.10.2003
 (97) 1413217, 13.6.2007
 (24) 13.6.2007
 (31) 0213217
 (32) 23.10.2002
 (33) FR
 (73) Aplix, Paris, FR;
 (72) Billarant Fabrice, Nantes, FR;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Forma na oblievanie vybavená pásom s hákmi
-
- 8 (51) A47B 96/02**
(11) E 2335
 (96) 03799500.8, 22.12.2003
 (97) 1696766, 20.6.2007
 (24) 20.6.2007
 (73) Tegometall (International) AG, Lengwil, CH;
 (72) BOHNACKER Ulrich, Fruthwilen, CH;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/014748
 (87) WO 2005/063083
(54) Rozmontovateľný rám pre regál
-
- 8 (51) A47C 21/00**
(11) E 2251
 (96) 02797691.9, 2.9.2002
 (97) 1423031, 25.7.2007
 (24) 25.7.2007
 (31) 6932001 U
 (32) 6.9.2001
 (33) AT
 (73) sedda Polstermöbelwerke, Hans Thalermaier GmbH, Wallern/Trattnach, AT;
 (72) Wiberg Ole, Ramsgate, Kent, GB;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IB2002/003609
 (87) WO 2003/020082
(54) Sedací a/alebo lôžkový nábytek
-
- 8 (51) A61B 6/00**
(11) E 2304
 (96) 04742562.4, 22.4.2004
 (97) 1615560, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 0304987
 (32) 23.4.2003
-
- (33) FR
 (73) ASSISTANCE PUBLIQUE - HOPITAUX DE PARIS, Paris, FR;
 (72) FOULQUIER Jean-Noël, NOGENT-SUR-MARNE, FR; EL-BALAA Hanna, VITRY-SUR-SEINE, FR; LEFKOPOULOS Dimitri, NEMOURS, FR;
 (74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2004/000987
 (87) WO 2004/096047
(54) Fantóm na kontrolu kvality systému virtuálnej simulácie rádioterapeutického pôsobenia
-
- 8 (51) A61B 17/34**
(11) E 2250
 (96) 04256066.4, 30.9.2004
 (97) 1520544, 6.6.2007
 (24) 6.6.2007
 (31) 506737
 (32) 30.9.2003
 (33) US
 (73) ETHICON ENDO-SURGERY, INC., Cincinnati, Ohio, US;
 (72) Hueil Geoffrey C., Mason, Ohio, US; Gilker Thomas A., Cincinnati, Ohio, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Uzamykateľný nástroj pre trokár
-
- 8 (51) A61K 9/10, A61K 9/16**
(11) E 2246
 (96) 02745697.9, 1.8.2002
 (97) 1416917, 27.6.2007
 (24) 27.6.2007
 (31) 0119081, 0212463
 (32) 6.8.2001, 30.5.2002
 (33) GB, GB
 (73) AstraZeneca AB, Södertälje, SE;
 (72) SKANTZE Pia Margaretha Cecilia, Molndal, SE; SKANTZE Tommy Urban, Molndal, SE; VON CORSWANT Lars Christian, Molndal, SE; ZZACK-RISSON SCHANTZ Anna Elisabeth Fysi, Göteborg, SE; LINDFORS Per Lennart, Molndal, SE; OLSSON Ulf, Torna Hällestad, SE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB2002/003583
 (87) WO 2003/013472
(54) Vodná disperzia obsahujúca stabilné nanočastice účinnej látky nerozpustné vo vode a pomocné látky ako sú triglyceridy so stredne dlhým reťazcom (MCT)
-
- 8 (51) A61K 9/16, A61K 31/18**
(11) E 2310
 (96) 04016523.5, 14.7.2004
 (97) 1618873, 6.6.2007
 (24) 6.6.2007
 (73) Siegfried Generics International AG, Zofingen, CH;
 (72) Biro Eszter Julianna, Dr., Frick, CH; Bueb Waltraud, Dr., Aarburg, CH;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
(54) Granulát na kontrolované uvoľňovanie tam-sulozínu, obsahujúci alginát
-

8 (51) A61K 9/16, A61K 31/21, A23K 1/00, A23K 1/17, A23K 1/18
(11) E 2330
 (96) 02803802.4, 27.11.2002
 (97) 1450767, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 01128276
 (32) 28.11.2001
 (33) EP
 (73) Novartis AG, Basel, CH;
 (72) WIELAND-BERGHAUSEN Susanne Christine, Lörrach, DE; RAKOCZI Ferenc Jozsef, Muttentz, CH; CRON-ECKHARDT Brigitte Monika, Binningen, CH;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/013388
 (87) WO 2003/045354
(54) Mikrosféry obsahujúce derivát pleuromutínú

8 (51) A61K 9/20, A61K 31/485, A61K 31/513, A61K 31/551
(11) E 2289
 (96) 04763834.1, 5.8.2004
 (97) 1658055, 14.3.2007
 (24) 14.3.2007
 (31) 10336400
 (32) 6.8.2003
 (33) DE
 (73) Grünenthal GmbH, Aachen, DE;
 (72) BARTHOLOMÄUS Johannes, Aachen, DE; KUGELMANN Heinrich, Aachen, DE; ARKENAUMARIC Elisabeth, Dr., Köln, DE;
 (74) Tomeš Pavol, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/008793
 (87) WO 2005/016314
(54) Forma na podávanie, chránená proti zneužívaniu

8 (51) A61K 9/48, A61K 9/30, A61K 31/137
(11) E 2260
 (96) 04821278.1, 27.10.2004
 (97) 1711169, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) MU01172004, MU09802004
 (32) 4.2.2004, 13.9.2004
 (33) IN, IN
 (73) Alembic Limited, Vadodara, Gujarat, IN;
 (72) BHATTACHARYA Sampad, Vadodara, Gujarat, IN; KSHIRSAGAR Rajesh, Alembic Limited, Vadodara, Gujarat, IN; JOSHI Mayank, Alembic Limited, Vadodara, Gujarat, IN; PANDITA Sandeep, Alembic Limited, Vadodara, Gujarat, IN;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IN2004/000340
 (87) WO 2005/074895
(54) Potiahnuté minitablety hydrochloridu venlafaxínu s predĺženým uvoľňovaním

8 (51) A61K 31/00, C07F 11/00
(11) E 2342
 (96) 03719972.6, 29.4.2003
 (97) 1509212, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 161163

(32) 31.5.2002
 (33) US
 (73) Zinpro Corporation, Eden Prairie, MN, US;
 (72) ABDEL-MONEM Mahmoud M., Eden Prairie, MN, US; ANDERSON Michael D., Eden Prairie, MN, US;
 (74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/013233
 (87) WO 2003/101436
(54) Komplexy chrómu (III) s alfa aminokyselinami

8 (51) A61K 31/337, A61P 35/00, C07D 305/00, C07D 407/00, C07D 409/00
(11) E 2308
 (96) 02764753.6, 23.7.2002
 (97) 1423108, 6.6.2007
 (24) 6.6.2007
 (31) MI20011734
 (32) 7.8.2001
 (33) IT
 (73) INDENA S.p.A., Milano, IT;
 (72) BOMBARDELLI Ezio, Milano, IT; FONTANA Gabriele, Milano, IT; BATTAGLIA Arturo, Bologna, IT; CIMITAN Samanta, Ponte Di Pieve, IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/008185
 (87) WO 2003/013503
(54) C-2' metylované deriváty paklitaxelu na použitie ako protinádorové látky

8 (51) A61K 31/4164, A61K 31/549, A61K 45/00, A61P 9/00
(11) E 2244
 (96) 02785535.2, 9.10.2002
 (97) 1441723, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 0113936
 (32) 26.10.2001
 (33) FR
 (73) Sanofi-Aventis, Paris, FR;
 (72) COSNIER-PUCHEU Sylvie, Villeneuve-les-Maguelone, FR; NISATO Dino, Saint-Georges d'Orques, FR; ROCCON Alain, Sainte-Croix-de-Quintillargues, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2002/003439
 (87) WO 2003/035062
(54) Použitie irbersartanu na prevenciu alebo liečenie pľúcnej hypertenzie

8 (51) A61K 31/519, A61P 9/00
(11) E 2254
 (96) 04739573.6, 3.6.2004
 (97) 1635838, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 10325813
 (32) 6.6.2003
 (33) DE
 (73) Universitätsklinikum Freiburg, Freiburg, DE;
 (72) KREISEL Wolfgang, Freiburg, DE;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/006014
 (87) WO 2004/108062
(54) Inhibítory fosfodiesterázy-5 na profylaxiu a/alebo terapiu portálnej hypertenzie

- 8 (51) A61K 31/56, A61K 31/403, A61P 37/00, A61P 11/00**
(11) E 2230
 (96) 03790851.4, 4.8.2003
 (97) 1526870, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 10236688
 (32) 9.8.2002
 (33) DE
 (73) MEDA Pharma GmbH & Co. KG, Bad Hom-
 burg, DE;
 (72) LOCHER Mathias, Ronneburg, DE; HERMANN
 Robert, Hanau, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s.,
 Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/008607
 (87) WO 2004/019984
**(54) Kombinácia loteprednoletabonátu a DFHO na
 liečenie ochorení dýchacích ciest, alergických
 ochorení, astmy a COPD**

- 8 (51) A61K 36/00, A61K 31/425, A61P 17/00**
(11) E 2296
 (96) 03745775.1, 31.3.2003
 (97) 1494692, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) MI20020075
 (32) 9.4.2002
 (33) IT
 (73) Sinclair Pharmaceuticals Limited, Godalming,
 Surrey GU7 2AB, GB;
 (72) MASTRODONATO Marco, Milano, IT; CIAT-
 TINI Roberto, Milano, IT;
 (74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/003329
 (87) WO 2003/084553
**(54) Topické farmaceutické kompozície obsahujú-
 ce proantokyanidíny, kyselinu glycyrrretinóvu
 a telmestéin na liečenie dermatitídy**

- 8 (51) A61K 38/27, A61P 5/00**
(11) E 2280
 (96) 05702331.9, 24.1.2005
 (97) 1715887, 20.6.2007
 (24) 20.6.2007
 (31) 771895
 (32) 4.2.2004
 (33) US
 (73) Pharmacia Corporation, Peapack, NJ, US;
 (72) FINN Rory F., Chesterfield, MO, US;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IB2005/000171
 (87) WO 2005/079838
**(54) N-koncovo monopegylované konjugáty ľud-
 ského rastového hormónu, spôsob ich prípra-
 vy a ich použitie**

- 8 (51) A61M 5/315**
(11) E 2339
 (96) 04785340.3, 15.10.2004
 (97) 1689471, 13.6.2007
 (24) 13.6.2007
 (31) 511735 P
 (32) 16.10.2003
 (33) US

- (73) ELI LILLY AND COMPANY, Indianapolis, India-
 na, US;
 (72) BARRON Traci Jo, Saint John, Indiana, US; BUR-
 ROUGHS Andrew Christopher, Kenosha, WI, US;
 HIXSON David William, Longmont, CO, US;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2004/032304
 (87) WO 2005/039676
**(54) Zariadenie na dávkovanie liečiv s pevne sta-
 novenou dávkou**

- 8 (51) A61M 16/08, A61M 16/10, B01D 53/26**
(11) E 2268
 (96) 02783396.1, 20.11.2002
 (97) 1572276, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (73) Imt Medical AG, Buchs SG, CH;
 (72) FRIBERG Harri, Mauren, CH; DÄSCHER Jakob,
 Fläsch, CH;
 (74) Rzymanová Kamila, Ing., Poprad, SK;
 (86) PCT/IB2002/004838
 (87) WO 2004/045695
**(54) Zariadenie a postup výroby respiračného vzdu-
 chu**

- 8 (51) A63G 3/00**
(11) E 2281
 (96) 05026187.4, 1.12.2005
 (97) 1671686, 6.6.2007
 (24) 6.6.2007
 (31) 102004062315
 (32) 20.12.2004
 (33) DE
 (73) Mack Rides GmbH & Co. KG, Waldkirch, DE;
 (72) Burger Günter, Waldkirch, DE; Sornik Frank, Wald-
 kirch, DE; Köbele Thorsten, Riegel, DE; Gessner
 Jens, Vörstetten, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s.,
 Bratislava, SK;
(54) Vodná pohyblivá atrakcia

- 8 (51) B01D 53/34, B01D 53/50, B01D 53/68, B01D
 53/46, B01D 53/83**
(11) E 2329
 (96) 03026416.2, 19.11.2003
 (97) 1537905, 11.4.2007
 (24) 11.4.2007
 (73) Austrian Energy & Environment AG & Co KG,
 Raaba, AT;
 (72) Reissner Harald Karl, Hausmannstätten, AT; Brun-
 ner Christian, Graz, AT;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
**(54) Spôsob a zariadenie na sorpciu kontaminač-
 ných látok zo spalín pomocou fluidného lôžka**

- 8 (51) B01D 53/70, B01D 53/81, F23G 7/06, F28D 17/00**
(11) E 2293
 (96) 04802893.0, 7.12.2004
 (97) 1691913, 25.4.2007
 (24) 25.4.2007
 (31) 10357696
 (32) 9.12.2003
 (33) DE

- (73) Clausthaler Umwelttechnik-Institut Gmbh (Cutec - Institut), Clausthal-Zellerfeld, DE;
 (72) CARLOWITZ Otto, Clausthal-Zellerfeld, DE; RÜS-KAMP Bernd, Bayreuth, DE; NEESE Olaf, Clausthal-Zellerfeld, DE; KRIEBISCH Frank, Sierksrade, DE;
 (74) Bachratá Magdaléna, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/DE2004/002685
 (87) WO 2005/056163
(54) Spôsob a zariadenie na úpravu odpadových plynov obsahujúcich organokremičité zlúčeniny

8 (51) B01F 5/04, B01F 3/04, B01D 53/86, B01D 53/56, B01D 53/79

- (11) E 2300**
 (96) 04739561.1, 3.6.2004
 (97) 1651335, 29.11.2006
 (24) 29.11.2006
 (31) 10334593
 (32) 28.7.2003
 (33) DE
 (73) AREVA NP GmbH, Erlangen, DE; Envirgy Environment Energy Engineering Construction GmbH, Wien, AT;
 (72) WALTER Dirk, Effeltrich, DE; BUDIN Richard, Pfaffstätten, AT; WEIGL Klaus, Klausen/Leopoldsdorf, AT; GANZMANN Ingo, Erlangen, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/005994
 (87) WO 2005/021144
(54) Zmiešavací systém

8 (51) B01J 13/02, B01J 13/04, C08K 3/00, C08K 5/00, C08K 9/00, C08L 21/00

- (11) E 2222**
 (96) 03757787.1, 4.9.2003
 (97) 1536883, 28.3.2007
 (24) 28.3.2007
 (31) 10241942
 (32) 10.9.2002
 (33) DE
 (73) Schill & Seilacher AG, Böblingen, DE;
 (72) JOBMANN Monika, Buxtehuder, DE; RAFLER Gerald, Potsdam, DE; SAGALA Jozef, Böblingen, DE; GROSS Ingeborg, Stuttgart, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/009825
 (87) WO 2004/024313
(54) Mikrokapsuly na výrobu kaučuku a spôsob ich výroby

8 (51) B02C 18/06, B02C 23/00

- (11) E 2287**
 (96) 04741488.3, 29.4.2004
 (97) 1633485, 4.7.2007
 (24) 4.7.2007
 (31) 0307213
 (32) 16.6.2003
 (33) FR
 (73) Diaz Richard, Albigny Sur Saone, FR; Bery Gérard, Marennes, FR; Dutour Gilles, Chaponnay, FR;
 (72) DIAZ Richard, Albigny Sur Saone, FR;
 (74) Juran Svetozár, JUDr., Bratislava, SK;

- (86) PCT/EP2004/050636
 (87) WO 2004/110630
(54) Drviace zariadenie nekovových častí

8 (51) B07B 1/00

- (11) E 2221**
 (96) 04450171.6, 7.9.2004
 (97) 1525925, 27.9.2006
 (24) 27.9.2006
 (31) 15052003
 (32) 23.9.2003
 (33) AT
 (73) TB-Göschl GmbH, Pitten, AT;
 (72) Göschl Reinhard, Prof., Pitten, AT;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie na separáciu čiastkovej zmesi

8 (51) B07B 1/28, B07B 1/46

- (11) E 2354**
 (96) 03450201.3, 9.9.2003
 (97) 1398085, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 60602 U
 (32) 12.9.2002
 (33) AT
 (73) Binder & Co. Aktiengesellschaft, Gleisdorf, AT;
 (72) Anibas Franz, Gleisdorf, AT;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
(54) Viacpodlažný preosievací stroj

8 (51) B09B 3/00

- (11) E 2319**
 (96) 03009995.6, 2.5.2003
 (97) 1362647, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 10221868, 10240812
 (32) 15.5.2002, 30.8.2002
 (33) DE, DE
 (73) Fritsch Edwin, Braunfels, DE;
 (72) Fritsch Edwin, Braunfels, DE;
 (74) Filípek Ján, Ing., Bratislava, SK;
(54) Spôsob spracovania odpadových látok ako aj zariadenie na jeho uskutočňovanie spôsobu

8 (51) B21D 43/00

- (11) E 2334**
 (96) 03008787.8, 23.4.2003
 (97) 1356876, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) BO20020241, BO20030039
 (32) 26.4.2002, 30.1.2003
 (33) IT, IT
 (73) Schnell S.p.A., Montemaggiore al Metauro PS, IT;
 (72) Miglioranza Aronne, Padenello di Paese (Prov. Treviso), IT;
 (74) Bačík Kvetoslav, Ing., Nová Dubnica, SK;
(54) Spôsob a zariadenie na automatické podávanie kovových profilov tyčového tvaru do systémov na ich opracovanie

- 8 (51) B22F 3/03**
(11) E 2218
 (96) 04761982.0, 28.10.2004
 (97) 1677929, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 184103
 (32) 29.10.2003
 (33) CH
 (73) Alvier AG PM-Technology, Buchs SG, CH;
 (72) GOOD Hermann, Buchs SG, CH; RAUCH Peter, Feldkirch-Tisis, AT;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/CH2004/000650
 (87) WO 2005/039805
(54) Zariadenie na uloženie náradia na kalibráciu obrobkov a lis s takým zariadením

- 8 (51) B23B 27/00**
(11) E 2235
 (96) 04765463.7, 22.9.2004
 (97) 1675699, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 10344961
 (32) 27.9.2003
 (33) DE
 (73) KENNAMETAL INC., Latrobe, PA, US;
 (72) HAVRDA Franz, Grossenseebach, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/010588
 (87) WO 2005/035173
(54) Rezné teleso, najmä na upichovacie a pozdĺžne sústruženie

- 8 (51) B24B 7/00, A47L 13/16, B24D 11/00, B24D 13/00**
(11) E 2347
 (96) 05005570.6, 15.3.2005
 (97) 1702714, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (73) HTC Sweden AB, Söderköping, SE;
 (72) Thysell Håkan, Söderköping, SE;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Spôsob údržby tvrdých povrchov

- 8 (51) B28C 5/00, B01F 13/00, B01F 15/02, B28B 13/00, B01F 9/00**
(11) E 2277
 (96) 03741108.9, 10.7.2003
 (97) 1534485, 11.4.2007
 (24) 11.4.2007
 (31) NA20020045
 (32) 30.7.2002
 (33) IT
 (73) Seieffe s.r.l., Bonea, IT;
 (72) IZZO Antonio, Montesarchio, IT;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IT2003/000434
 (87) WO 2004/011220
(54) Zariadenie na výrobu dosiek z kompozitného materiálu

- 8 (51) B29C 67/00, B29C 67/02**
(11) E 2299
 (96) 05707863.6, 27.1.2005
 (97) 1737646, 23.5.2007
 (24) 23.5.2007
 (31) 102004012682
 (32) 16.3.2004
 (33) DE
 (73) Degussa GmbH, Düsseldorf, DE;
 (72) MONSHEIMER Sylvia, Haltern am See, DE; GREBE Maik, Bochum, DE; GÖRING Rainer, Borken, DE; BAUMANN Franz-Erich, Dülmen, DE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2005/050345
 (87) WO 2005/090055
(54) Spôsob výroby trojrozmerného predmetu pomocou laserovej techniky a nanosenia absorbera injektovacím spôsobom

- 8 (51) B31F 5/00, B05C 1/08, D21H 27/30**
(11) E 2307
 (96) 03713127.3, 26.2.2003
 (97) 1478506, 18.7.2007
 (24) 18.7.2007
 (31) 0200590
 (32) 26.2.2002
 (33) SE
 (73) SCA Hygiene Products AB, Göteborg, SE;
 (72) ANDERSSON Anders, Stenungsund, SE; SAARVÄLI Eva-Li, Västra Frölunda, SE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/SE2003/000327
 (87) WO 2003/072344
(54) Spôsob a zariadenie na výrobu viacvrstvého pásu flexibilného materiálu, ako je papier a netkaný textil a viacvrstvý materiál a výrobok vyrobený uvedeným spôsobom

- 8 (51) B32B 27/32, B32B 37/00, B29C 69/02, B29D 24/00**
(11) E 2320
 (96) 05726209.9, 25.4.2005
 (97) 1638770, 4.4.2007
 (24) 4.4.2007
 (31) MI20040866
 (32) 30.4.2004
 (33) IT
 (73) COLINES S.p.A., Novara, IT;
 (72) LOMBARDINI Francesco, Nibbia, IT;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2005/004503
 (87) WO 2005/105436
(54) Spôsob a zariadenie pre výrobu viacvrstvových fólií

- 8 (51) B60C 27/00**
(11) E 2340
 (96) 05014327.0, 1.7.2005
 (97) 1614555, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 102004032575
 (32) 5.7.2004
 (33) DE
 (73) RuD Ketten Rieger & Dietz GmbH u. Co. KG, Aalen-Unterkochen, DE;
 (74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Napínacie zariadenie pre protišmykové ret'aze

8 (51) B60H 1/00**(11) E 2249**

(96) 04005728.3, 10.3.2004

(97) 1457365, 16.5.2007

(24) 16.5.2007

(31) 10311297, 10350915

(32) 12.3.2003, 31.10.2003

(33) DE, DE

(73) Behr-Hella Thermocontrol GmbH, Stuttgart, DE;

(72) Trapp Ralph, Paderborn, DE; Stich Bernd, Büren, DE; Knittel Otto, Soest, DE; Hamann Marwin, Lippstadt, DE;

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

**(54) Zariadenie na zisťovanie teploty vo vnútor-
nom priestore vozidla****8 (51) B60J 5/00****(11) E 2317**

(96) 05729768.1, 1.4.2005

(97) 1673249, 13.6.2007

(24) 13.6.2007

(31) 202004005393 U

(32) 1.4.2004

(33) DE

(73) EISENMANN Anlagenbau GmbH & Co. KG, Böb-
lingen, DE;

(72) YILMAZ Mehmet, Heilbronn, DE;

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

(86) PCT/EP2005/003437

(87) WO 2005/095135

(54) Polohovadlo dverí**8 (51) B60J 10/00, B60R 13/06, B32B 37/00, B29C 47/02****(11) E 2322**

(96) 04257341.0, 26.11.2004

(97) 1535782, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) 0419638, 0327536

(32) 3.9.2004, 26.11.2003

(33) GB, GB

(73) Coba Plastics Limited, Fleckney, Leicester, GB;

(72) Hammersley Mark, Leicester, GB; Jesson Peter,
Leicester, GB;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(54) Ohybný prúžok a spôsob jeho výroby**8 (51) B60K 6/00****(11) E 2344**

(96) 03808298.8, 16.12.2003

(97) 1572486, 18.4.2007

(24) 18.4.2007

(31) TO20021088

(32) 16.12.2002

(33) IT

(46) 3.8.2006

(73) UNIVERSITA' DI PISA, Pisa, IT; PIAGGIO &
C. S.p.A., Pontedera (Pisa), IT;(72) VITALE Emilio, ARENA METATO, IT; FREN-
DO Francesco, PISA, IT; ARNONE Luigi, NA-
POLI, IT; MARCACCI Maurizio, LIVORNO,
IT; RIGGIO Giovanni, PAOLA, IT;

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

(86) PCT/EP2003/051022

(87) WO 2004/054836

**(54) Hybridné hnacie ústrojenstvo pre vozidlo, naj-
mä pre skúter****8 (51) B60Q 1/14****(11) E 2255**

(96) 05291917.2, 16.9.2005

(97) 1637395, 2.5.2007

(24) 2.5.2007

(31) 0409983

(32) 21.9.2004

(33) FR

(73) VALEO VISION, Bobigny Cédex, FR;

(72) Wiegand Boris, La Celle Saint Cloud, FR; Natter
Emilien, Fontenay Sous Bois, FR;

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

(54) Svetlomet pre motorové vozidlo**8 (51) B60R 9/00****(11) E 2346**

(96) 03001691.9, 25.1.2003

(97) 1331137, 20.6.2007

(24) 20.6.2007

(31) 10203912

(32) 28.1.2002

(33) DE

(73) Hans und Ottmar Binder GmbH Oberflächenve-
redelung, Böhmenkirch, DE;

(72) Binder Hans, Böhmenkirch, DE;

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

**(54) Spôsob výroby viacdielneho nosného systému,
predovšetkým strešnej lišty vozidla, a zodpo-
vedajúci nosný systém****8 (51) B60R 16/02****(11) E 2252**

(96) 03077054.9, 1.7.2003

(97) 1426240, 23.5.2007

(24) 23.5.2007

(31) MI20022557

(32) 3.12.2002

(33) IT

(73) PIAGGIO & C. S.p.A., Pontedera (Pisa), IT;

(72) Bagnoli Alessandro, Perignano Di Lari (Pisa), IT;

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

**(54) Elektrická komunikačná sieť pre dvoj alebo
trojkolesové vozidlo****8 (51) B60R 21/04****(11) E 2294**

(96) 04704258.5, 22.1.2004

(97) 1587718, 15.8.2007

(24) 15.8.2007

(31) 0300685

(32) 22.1.2003

(33) FR

(73) Faurecia Interieur Industrie, Nanterre, FR;

(72) PEGORIER Nicolas, Saint Ouen, FR; STOOF
Freddy, NANTERRE, FR;

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

(86) PCT/FR2004/000146

(87) WO 2004/067331

**(54) Dielec vybavenia obsahujúci tuhú nosnú kos-
tru a ohybné obloženie, a automobilové vozid-
lo obsahujúce takýto dielec vybavenia**

8 (51) B61B 12/00**(11) E 2261**

(96) 04769488.0, 27.9.2004

(97) 1667882, 25.4.2007

(24) 25.4.2007

(31) BZ20030050

(32) 3.10.2003

(33) IT

(73) High Technology Investments B.V., VW Leimuiden, NL;

(72) PABST Otto, Rio Pusteria, IT;

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

(86) PCT/IB2004/003141

(87) WO 2005/032901

(54) Tlmiace zariadenie pre ťažné laná lanoviek**8 (51) B62D 65/00****(11) E 2232**

(96) 04762607.2, 5.8.2004

(97) 1651505, 18.4.2007

(24) 18.4.2007

(31) 10336399

(32) 6.8.2003

(33) DE

(73) Dürr Aktiengesellschaft, Stuttgart, DE;

(72) DE MOLIERE Frédéric, Mühlberg, DE; MOGCK Gerhard, Untergruppenbach, DE; TETRUP Thomas, Merzig, DE; SPIEGELBERG Gernot, Hildesheim, DE;

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

(86) PCT/DE2004/001762

(87) WO 2005/014375

(54) Dopravné zariadenie pre motorové vozidlo alebo čiastočne zmontované motorové vozidlo v prebiehajúcom výrobnom procese**8 (51) B65B 3/00****(11) E 2302**

(96) 04729613.2, 27.4.2004

(97) 1626903, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) 10323335

(32) 23.5.2003

(33) DE

(73) Hansen Bernd, Sulzbach-Laufen, DE;

(72) Hansen Bernd, Sulzbach-Laufen, DE;

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

(86) PCT/EP2004/004419

(87) WO 2004/103817

(54) Zariadenie na tvarovanie vyfukovaním, plnenie a uzatváranie plastových nádob**8 (51) B65B 9/00, B65B 43/00, B65B 25/00****(11) E 2256**

(96) 03735474.3, 27.5.2003

(97) 1513730, 25.4.2007

(24) 25.4.2007

(31) 10224237

(32) 29.5.2002

(33) DE

(73) CFS Germany GmbH, Biedenkopf-Wallau, DE;

(72) FUX Rudolf, Eschenburg-Eibelshausen, DE;

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

(86) PCT/EP2003/005566

(87) WO 2003/099658

(54) Spôsob plnenia balení**8 (51) B65B 41/00****(11) E 2318**

(96) 04729426.9, 26.4.2004

(97) 1620317, 2.11.2006

(24) 2.11.2006

(31) 10319420

(32) 29.4.2003

(33) DE

(73) CFS Germany GmbH, Biedenkopf-Wallau, DE;

(72) WETTER Thomas, Bad Laasphe, DE;

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

(86) PCT/EP2004/004394

(87) WO 2004/096645

(54) Predlžovacie zariadenie krycích fólií**8 (51) B65D 19/02, B65D 19/38****(11) E 2227**

(96) 03797771.7, 15.9.2003

(97) 1539597, 18.4.2007

(24) 18.4.2007

(31) 0202779

(32) 18.9.2002

(33) SE

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

(72) DICKNER Allan, Älmhult, SE;

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

(86) PCT/SE2003/001437

(87) WO 2004/026713

(54) Nakladacia lišta**8 (51) B65D 25/04, B65D 21/02, B65D 25/10, B65D 1/34****(11) E 2275**

(96) 03724833.3, 11.3.2003

(97) 1487706, 30.5.2007

(24) 30.5.2007

(31) 10211716

(32) 18.3.2002

(33) DE

(73) Deutsche Post AG, Bonn, DE;

(72) SCHILDKNECHT Susanne, Bonn, DE;

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

(86) PCT/DE2003/000776

(87) WO 2003/078260

(54) Vložka do nádoby**8 (51) B65D 51/00, B01L 3/14****(11) E 2348**

(96) 03001342.9, 23.1.2003

(97) 1375376, 30.5.2007

(24) 30.5.2007

(31) VI20020131

(32) 17.6.2002

(33) IT

(73) Vacutest Kima S.r.l., Arzergrande (Padova), IT;

(72) Chiarin Ulisse, Arzergrande (Padova), IT;

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

(54) Chránený uzatvárací systém pre laboratórne rúrky

8 (51) B65G 15/00, B62D 65/00**(11) E 2233**

(96) 04105953.6, 22.11.2004

(97) 1557378, 30.5.2007

(24) 30.5.2007

(31) 102004002738

(32) 20.1.2004

(33) DE

(73) ContiTech Transportbandsysteme GmbH, Hannover, DE;

(72) Möschen Michael, Rosdorf, DE;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(54) Transportný pás, najmä na použitie ako montážny pás**8 (51) C03B 7/00****(11) E 2298**

(96) 05714863.7, 30.3.2005

(97) 1751070, 1.8.2007

(24) 1.8.2007

(31) 20040640

(32) 25.5.2004

(33) CZ

(73) Sklostroj Turnov CZ, S.R.O., Turnov, CZ;

(72) FILIP Petr, Pencin, CZ;

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

(86) PCT/CZ2005/000031

(87) WO 2005/115932

(54) Mechanizmus pohonu plunžerového piesta dávkovača skloviny**8 (51) C07C 29/00, C07C 31/00, C07C 2/00, C07C 15/00, C07C 407/00, C07C 409/00, C07C 37/00, C07C 39/00****(11) E 2274**

(96) 02779551.7, 12.11.2002

(97) 1463700, 2.5.2007

(24) 2.5.2007

(31) 01309673

(32) 16.11.2001

(33) EP

(73) SHELL INTERNATIONALE RESEARCH MAATSCHAPPIJ B.V., Den Haag, NL;

(72) CHEWTER Leslie Andrew, Amsterdam, NL; DEKKER Wilhelmus Cornelis Nicolaas, Amsterdam, NL; LECRIVAIN Stephane Jean Pierre, Amsterdam, NL; MESTERS Carolus Matthias Anna Maria, Amsterdam, NL; ROGERS Andrew Neave, Amsterdam, NL; SINGOREDJO Lydia, Amsterdam, NL;

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

(86) PCT/EP2002/012650

(87) WO 2003/011801

(54) Spôsob prípravy izopropanolu**8 (51) C07C 43/00, C07D 317/00, C07D 313/00****(11) E 2242**

(96) 04291091.9, 27.4.2004

(97) 1591434, 25.4.2007

(24) 25.4.2007

(73) Merck Sante, Lyon, FR;

(72) Saleh Twana, Chennevieres sur Marne, FR; Boudet Bernard, Pithiviers, FR;

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

(54) Nové 1-metoxi-2-fenyletény vhodné na prípravu 5-karbox- aldehyd-2-3-dihydrobenzoxepínov**8 (51) C07C 45/00, C07H 19/00, C07D 347/00****(11) E 2301**

(96) 03724279.9, 28.4.2003

(97) 1499576, 30.5.2007

(24) 30.5.2007

(31) 376318 P

(32) 29.4.2002

(33) US

(73) Wyeth, Madison, NJ 07940-0874, US;

(72) CHIACCHIO Ugo, Acireale, IT; RESCIFINA Antonio, Acicatena, IT; MIRAGLIA Giuseppe, Catania, IT; MAGNANO Mariangela, San Gregorio di Catania, IT; DI RAIMONDO Paola, San Gregorio di Catania, IT;

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

(86) PCT/US2003/013070

(87) WO 2003/093210

(54) Selektívny oxidačný spôsob so zvýšenou bezpečnosťou**8 (51) C07C 51/41****(11) E 2229**

(96) 04743515.1, 23.7.2004

(97) 1648851, 25.4.2007

(24) 25.4.2007

(31) 489918 P

(32) 25.7.2003

(33) US

(73) Prometic Biosciences Inc., Quebec, CA;

(72) DUCEPPE Jean-Simon, St Colomban, Quebec, CA; EZZITOUNI Abdallah, Laval, Quebec, CA; PENNEY Christopher, Quebec, CA; ZACHARIE Boulos, Quebec, CA;

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

(86) PCT/GB2004/003182

(87) WO 2005/012217

(54) Príprava kovových solí mastných kyselín so strednou dĺžkou reťazca**8 (51) C07D 207/00****(11) E 2312**

(96) 04791555.8, 15.10.2004

(97) 1680400, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) 0312143

(32) 17.10.2003

(33) FR

(73) Sanofi-Aventis, Paris, FR;

(72) DARGAZANLI Gihad, Cachan, FR; ESTENNE-BOUHTOU Geneviève, Chevilly-Larue, FR; MEDAISKO Florence, Saint-Maur-Des-Fosses, FR; RAKOTOARISOA Nathalie, Longjumeau, FR;

(74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;

(86) PCT/FR2004/002644

(87) WO 2005/037785

(54) Deriváty N-[fenyl(pyrolidin-2-yl)metyl]benzamidu a N-[(azepan-2-yl)fenylmetyl]benzamidu, ich príprava a použitie na liečebné účely

8 (51) C07D 209/00, A61K 31/4523, A61K 31/496, A61P 25/00
(11) E 2288
 (96) 03757820.0, 11.9.2003
 (97) 1587788, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 411239 P
 (32) 17.9.2002
 (33) US
 (73) F. HOFFMANN-LA ROCHE AG, Basel, CH;
 (72) MADERA Ann Marie, Dublin, CA, US; WEIKERT Robert James, Boulder Creek, CA, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/010101
 (87) WO 2004/026830
(54) 2,7-Sustituované indoly a ich použitie ako modulátorov 5-HT6

8 (51) C07D 221/00
(11) E 2325
 (96) 03799375.5, 1.10.2003
 (97) 1556358, 20.6.2007
 (24) 20.6.2007
 (31) 415673 P, 418806 P
 (32) 3.10.2002, 15.10.2002
 (33) US, US
 (73) SCHERING CORPORATION, Kenilworth, New Jersey, US;
 (72) CHEN Frank X., Plainsboro, NJ, US; WONG Yee-Shing, Florham Park, NJ, US; ECKERT Jeffrey M., Hazlet, NJ, US; ZOU Nanfei, East Brunswick, NJ, US; LIANG Feng, Monmouth Junction, NJ, US; KIM-MEADE Agnes S., Fanwood, NJ, US; POIRIER Marc, Edison, NJ, US; THIRUVENGADAM Tiruvettipuram K., Kendall Park, NJ, US; WU George G., Basking Ridge, NJ, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/031102
 (87) WO 2004/031153
(54) Enantioselektívna alkylácia tricyklických zlúčenín

8 (51) C07D 223/00
(11) E 2271
 (96) 04804148.7, 21.12.2004
 (97) 1699764, 6.6.2007
 (24) 6.6.2007
 (31) 531746 P
 (32) 22.12.2003
 (33) US
 (73) Meda AB, Solna, SE;
 (72) GRIMLER Dominique, Hirsingue, FR; SEDELMEIER Gottfried, Schallstadt, DE;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/014552
 (87) WO 2005/066134
(54) Soli bis-dikarboxylovej kyseliny benazeprilu a príprava benazeprilu prostredníctvom týchto solí

8 (51) C07D 231/00, C07D 213/00, A01N 43/48, A01N 43/34
(11) E 2239
 (96) 02792798.7, 25.11.2002
 (97) 1458685, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 10161765
 (32) 15.12.2001
 (33) DE
 (73) Bayer CropScience AG, Monheim, DE;
 (72) HELMKE Hendrick, Liederbach, DE; HOFFMANN Michael Gerhard, Flörsheim, DE; HAAF Klaus, Kelkheim, DE; WILLMS Lothar, Hofheim, DE; AULER Thomas, Bad Soden, DE; BIERINGER Hermann, Eppstein, DE; MENNE Hubert, Hofheim Ts., DE;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/013231
 (87) WO 2003/051846
(54) Substituované fenylové deriváty

8 (51) C07D 235/00, A61K 31/4164, A61P 9/00
(11) E 2247
 (96) 02777305.0, 11.10.2002
 (97) 1442023, 15.8.2007
 (24) 15.8.2007
 (31) 10153737
 (32) 31.10.2001
 (33) DE
 (73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Ingelheim am Rhein, DE;
 (72) DONSBACH Kai, Hargesheim, DE; HOF Irmgard, Ingelheim Am Rhein, DE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/011394
 (87) WO 2003/037876
(54) Kryštalická sodná soľ termisartanu a jej použitie ako antagonistu angiotenzínu

8 (51) C07D 263/00, C07D 277/00, A61K 31/421, A61K 31/426, A61P 3/00
(11) E 2269
 (96) 05722436.2, 18.1.2005
 (97) 1709014, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 537630 P
 (32) 20.1.2004
 (33) US
 (73) Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, US;
 (72) SHI Guo Q., Rahway, New Jersey, US; MEINKE Peter T., Rahway, New Jersey, US; DROPINSKI James F., Rahway, New Jersey, US; ZHANG Yong, Rahway, New Jersey, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2005/001344
 (87) WO 2005/070905
(54) Antidiabetické oxazolidínióny a tiazolidínióny

- 8 (51) C07D 317/00**
(11) E 2353
 (96) 05729705.3, 29.3.2005
 (97) 1732916, 18.7.2007
 (24) 18.7.2007
 (31) 0400873
 (32) 31.3.2004
 (33) SE
 (73) AstraZeneca AB, Södertälje, SE;
 (72) ABEDI Vahak, Sodertälje, SE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB2005/001200
 (87) WO 2005/095377
**(54) Spôsob prípravy alkoxykarbonylmetoxy-cyklo-
 pentánov**
-
- 8 (51) C07D 333/00, A61K 31/381, A61P 25/00**
(11) E 2266
 (96) 03811772.7, 25.11.2003
 (97) 1565451, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 02026597
 (32) 28.11.2002
 (33) EP
 (73) Newron Pharmaceuticals S.p.A., Bresso (MI), IT;
 (72) BENATTI Luca, Bresso (MI), IT; FARIELLO
 Ruggero, Bresso (MI), IT; SALVATI Patricia,
 Bresso (MI), IT; PELLICCIARI Roberto, Bresso
 (MI), IT; CACCIA Carla, Bresso (MI), IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/013244
 (87) WO 2004/048361
**(54) Deriváty kyseliny halogéntienoyl-cyklopropán-
 -1-karboxylovej**
-
- 8 (51) C07D 401/00, C07D 403/00, C07D 231/00,
 C07D 405/00, A61K 31/416, A61P 35/00,
 A61P 27/00**
(11) E 2291
 (96) 03777064.1, 8.12.2003
 (97) 1585743, 23.5.2007
 (24) 23.5.2007
 (31) 434902 P
 (32) 19.12.2002
 (33) US
 (73) PFIZER INC., New York, N.Y., US;
 (72) BORCHARDT Allen J., San Diego, CA, US; KA-
 NIA Robert Steven, San Diego, CA, US; PAL-
 MER Cynthia L., San Diego, CA, US;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IB2003/005854
 (87) WO 2004/056806
**(54) Deriváty 2-(1H-indazol-6-ylamino)benzamidu
 ako inhibítory proteínkináz vhodné na liečenie
 oftalmických ochorení**
-
- 8 (51) C07D 405/00, C07D 413/00, C07D 401/00,
 C07D 417/00, A61K 31/495, A61K 31/505,
 A61K 31/535, A61K 31/54, A61K 31/44,
 A61K 31/445**
(11) E 2276
 (96) 02779311.6, 5.9.2002
 (97) 1423384, 23.5.2007
 (24) 23.5.2007
 (31) 0121490
 (32) 5.9.2001
 (33) GB
-
- (73) SMITHKLINE BEECHAM PLC, Brentford,
 Middlesex, GB;
 (72) BAMFORD Mark James, GlaxoSmithKline, Har-
 low, Essex, GB; DEAN David Kenneth, Glaxo-
 SmithKline, Harlow, Essex, GB; NAYLOR Antoi-
 nette, GlaxoSmithKline, Harlow, Essex, GB; TAK-
 LE Andrew Kenneth, GlaxoSmithKline, Harlow,
 Essex, GB; WILSON David Matthew, GlaxoSmith-
 Kline, Harlow, Essex, GB;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/009946
 (87) WO 2003/022840
(54) Pyridínové deriváty ako inhibítory Raf kinázy
-
- 8 (51) C07D 407/00, C07D 493/00, C07D 303/00,
 A61P 35/00, A61K 31/35**
(11) E 2328
 (96) 03771210.6, 30.7.2003
 (97) 1532139, 13.6.2007
 (24) 13.6.2007
 (31) 0217638
 (32) 30.7.2002
 (33) GB
 (73) Pharma Mar, S.A.U., Madrid, ES;
 (72) PEREZ ALVAREZ Marta, Poligono Industrial
 La Mina, Madrid, ES; DEL POZO LOSADA C.,
 Poligono Industrial La Mina, Madrid, ES; FRAN-
 CESCH SOLLOSO A., Poligono Industrial La
 Mina, Madrid, ES; CUEVAS MARCHANTE C.,
 Poligono Industrial La Mina, Madrid, ES;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/GB2003/003327
 (87) WO 2004/011458
(54) Úplná syntéza myriaporónov
-
- 8 (51) C07D 409/00, C07D 207/00, C07D 405/00,
 A61K 31/397, A61K 31/40, A61K 31/4025,
 A61K 31/4523, A61P 25/00, A61P 43/00**
(11) E 2314
 (96) 02777882.8, 18.10.2002
 (97) 1437353, 13.6.2007
 (24) 13.6.2007
 (31) 2001321381
 (32) 19.10.2001
 (33) JP
 (73) TOYAMA CHEMICAL CO., LTD., Tokyo, JP;
 (72) SAITOH Akihito, Toyama-Shi, Toyama, JP; IWA-
 KAMI Noboru, Takaoka-Shi, Toyama, JP; TA-
 KAMATSU Tamotsu, Toyama-Shi, Toyama, JP;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/JP2002/010827
 (87) WO 2003/035647
(54) Alkyléterové deriváty alebo ich soli
-
- 8 (51) C07D 409/00, A61P 11/00, A61P 37/00,
 A61K 31/4427, C07D 471/00, C07D 417/00,
 C07D 413/00**
(11) E 2351
 (96) 04744038.3, 13.7.2004
 (97) 1651641, 23.5.2007
 (24) 23.5.2007
 (31) 0317498
 (32) 25.7.2003
 (33) GB

- (73) PFIZER INC., New York, N.Y., US;
 (72) BARBER Christopher Gordon, Sandwich, Kent, GB; BUNNAGE Mark Edward, Sandwich, Kent, GB; HARVEY John Wilson, Sandwich, Kent, GB; MATHIAS John Paul, Sandwich, Kent, GB;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IB2004/002380
 (87) WO/2005/009995
(54) Deriváty nikotínamidu vhodné ako inhibítory PDE4
-
- 8 (51) C07D 413/00, C07D 498/00, A61K 31/496, A61P 31/00**
(11) E 2219
 (96) 02796533.4, 4.10.2002
 (97) 1432705, 8.8.2007
 (24) 8.8.2007
 (31) 327162 P
 (32) 4.10.2001
 (33) US
 (73) Morphochem Aktiengesellschaft Für Kombinatorische Chemie, München, DE;
 (72) HUBSCHWERLEN Christian, Durmenach, FR; SPECKLIN Jean-Luc, Kembs-Schaferhof, FR;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2002/011163
 (87) WO 2003/032962
(54) Antibiotiká s dvojitým účinkom
-
- 8 (51) C07D 413/00, A61K 31/496**
(11) E 2343
 (96) 04740230.0, 22.6.2004
 (97) 1641787, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 0314738
 (32) 24.6.2003
 (33) GB
 (73) GLAXO GROUP LIMITED, Middlesex, GB;
 (72) LIDDLE John, Hertfordshire, GB;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/006814
 (87) WO 2005/000840
(54) Substituované diketopiperazíny a ich použitie ako antagonistov oxytocínu
-
- 8 (51) C07D 417/00, C07D 277/00, A61K 31/425, A61P 35/00**
(11) E 2234
 (96) 02760213.5, 2.7.2002
 (97) 1406899, 15.11.2006
 (24) 15.11.2006
 (31) 907947, 357642 P
 (32) 19.7.2001, 20.2.2002
 (33) US, US
 (73) Pfizer Italia S.r.l., Latina, IT;
 (72) PEVARELLO Paolo, Pavia, IT; AMICI Raffaella, Codogno (Lodi), IT; VILLA Manuela, Lurago d'Erba (Como), IT; SALOM Barbara, Vedano al Lambro (Milano), IT; VULPETTI Anna, Brugherio (Milano), IT; VARASI Mario, Milano, IT; BRASCA Maria Gabriella, Cusago (Milano), IT; TRAQUANDI Gabriella, Milano, IT; NESI Marcela, Saronno (Varese), IT;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
-
- (86) PCT/EP2002/007289
 (87) WO 2003/008365
(54) Fenylacetamid-tiazolové deriváty, spôsob ich prípravy a ich použitie ako protinádorové látky
-
- 8 (51) C07D 417/00**
(11) E 2245
 (96) 04791552.5, 15.10.2004
 (97) 1680418, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 0312142
 (32) 17.10.2003
 (33) FR
 (73) Sanofi-Aventis, Paris, FR;
 (72) DARGAZANLI Gihad, Cachan, FR; ESTENNE-BOUHTOU Geneviève, Chevilly-Larue, FR; ME-DAISKO Florence, Saint Maur des Fosses, FR; RENONES Maria-Carmen, Enghien-les-Bains, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2004/002641
 (87) WO 2005/037781
(54) N-[heteroaryl(piperidin-2-yl)metyl]benzamidové deriváty, ich príprava a ich použitie v terapii
-
- 8 (51) C07D 451/00, A61P 11/00, A61K 31/40**
(11) E 2220
 (96) 03708206.2, 10.3.2003
 (97) 1487832, 8.8.2007
 (24) 8.8.2007
 (31) 10212264
 (32) 20.3.2002
 (33) DE
 (73) Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG, Ingelheim, DE;
 (72) BENDER Helmut, WIESBADEN, DE; GRAEBNER Hagen, INGELHEIM AM RHEIN, DE; SCHINDLER Konrad, INGELHEIM AM RHEIN, DE; TRUNK Michael Josef Friedrich, INGELHEIM AM RHEIN, DE; WALZ Michael, BINGEN AM RHEIN, DE;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/002422
 (87) WO 2003/078429
(54) Kryštalický mikrozinát tiotropiumbromidu
-
- 8 (51) C07D 487/00, A61K 31/40**
(11) E 2225
 (96) 03700767.1, 29.1.2003
 (97) 1470127, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 352956 P
 (32) 29.1.2002
 (33) US
 (73) THE UNIVERSITY OF BRITISH COLUMBIA, Vancouver, CA;
 (72) DOLPHIN David H., Vancouver, British Columbia, CA; XIAO Ziwei, Cambridge, MA, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/CA2003/000120
 (87) WO 2003/064426
(54) N,N'-Dimetylované N-invertované porfyríny
-

- 8 (51) C07D 487/00, A61K 31/5025, A61P 37/00, A61P 25/00**
(11) E 2223
 (96) 04814952.0, 17.12.2004
 (97) 1697370, 25.4.2007
 (24) 25.4.2007
 (31) 531451 P, 16135
 (32) 19.12.2003, 17.12.2004
 (33) US, US
 (73) Bristol-Myers Squibb Company, Princeton, NJ, US;
 YU Guixue, Princeton Junction, NJ, US; EWING William R., Yardley, PA, US; MIKKILINENI Amarendra B., Easton, PA, US; PENDRI Annapurna, Glastonbury, CT, US; SHER Philip M., Plainsboro, NJ, US; GERRITZ Samuel, Guilford, CT, US; ELLSWORTH Bruce A., Princeton, NJ, US; WU Gang, Princeton, NJ, US; HUANG Yanting, Pennington, NJ, US; SUN Chongqing, East Windsor, NJ, US; MURUGESAN Natesan, Princeton Junction, NJ, US; GU Zhengxiang, Princeton, NJ, US; WANG Ying, Princeton, NJ, US; SITKOFF Doree, Dresher, PA, US; JOHNSON Stephen R., Erdenheim, PA, US; WU Ximao, Princeton Junction, NJ, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2004/042820
 (87) WO 2005/063761
(54) Azabicycklé heterocykly ako modulátory kanabinoidných receptorov

- 8 (51) C07D 487/00, A61K 31/505, A61P 25/00**
(11) E 2349
 (96) 04804431.7, 17.12.2004
 (97) 1699795, 25.4.2007
 (24) 25.4.2007
 (31) 03293236
 (32) 19.12.2003
 (33) EP
 (73) Sanofi-Aventis, Paris, FR; Mitsubishi Pharma Corporation, Osaka-shi, Osaka, JP;
 (72) CHEREZE Nathalie, Bourg La Reine, FR; LO-CHEAD Alistair, Charenton le Pont, FR; SAADY Mourad, Paris, FR; SLOWINSKI Franck, Thieux, FR; YAICHE Philippe, Les Lilas, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/014846
 (87) WO 2005/058908
(54) Substituované deriváty 8'-pyri(mi)dinyl-dihydrospiro[cykloalkylamín]pyrimido[1,2- α]pyrimidin-6-ónu

- 8 (51) C07D 491/00**
(11) E 2336
 (96) 04820383.0, 14.12.2004
 (97) 1697380, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 20033442
 (32) 16.12.2003
 (33) CZ
 (73) Pliva-Lachema A.S., Brno, CZ;
 (72) DOBROVOLNY Petr, Třebíč, CZ;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/CZ2004/000085
 (87) WO 2005/058910
(54) Spôsob výroby 7-etyl-10-hydroxykamptotecínu

- 8 (51) C07D 495/00, A61K 31/435**
(11) E 2238
 (96) 04710847.7, 13.2.2004
 (97) 1592694, 2.5.2007
 (24) 2.5.2007
 (31) 10305984
 (32) 13.2.2003
 (33) DE
 (73) Helm AG, Hamburg, DE;
 (72) DOSER Karlheinz, Buchholz i.d.Nordheide, DE; GLÄNZER Klaus, Hamburg, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/001370
 (87) WO 2004/072085
(54) Častice účinnej látky s klopidogrelom alebo jeho farmaceuticky znášateľnou soľou

- 8 (51) C07D 498/00, C07F 5/00**
(11) E 2332
 (96) 04778398.0, 15.7.2004
 (97) 1658295, 20.6.2007
 (24) 20.6.2007
 (31) 493249 P
 (32) 7.8.2003
 (33) US
 (73) Wyeth, Madison, New Jersey, US;
 (72) CHEW Warren, Outremont, Quebec, CA; SHAW Chia-Cheng, Saint Laurent, Quebec, CA;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2004/022860
 (87) WO 2005/016935
(54) Regioselektívna syntéza CCI-779

- 8 (51) C07D 498/00, A61K 31/4353, A61P 31/00**
(11) E 2262
 (96) 04005541.0, 9.3.2004
 (97) 1557421, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) MI20032144
 (32) 7.11.2003
 (33) IT
 (46) 3.11.2005
 (73) ALFA WASSERMANN S. p. A., Alanno (PE), IT;
 (72) Viscomi Giuseppe C., Bologna, IT; Campana Manuela, Bologna, IT; Braga Dario, Bologna, IT; Confortini Donatella, Bologna, IT; Cannata Vincenzo, Bologna, IT; Severini Denis, Bologna, IT; Righi Paolo, Bologna, IT; Rosini Goffredo, Bologna, IT;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
(54) Polymorfna forma rifaximínu ako antibiotikum

- 8 (51) C07F 9/00, C07D 407/00, A23J 7/00, A61K 31/683, A61P 25/00, A61P 35/00, C11B 1/00**
(11) E 2292
 (96) 02753988.1, 29.7.2002
 (97) 1417211, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 307842 P
 (32) 27.7.2001
 (33) US
 (73) Neptune Technologies & Bioresources Inc., Laval, Québec, CA;
 (72) SAMPALIS Fotini, Laval, Québec, CA;

- (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/CA2002/001185
- (87) WO 2003/011873
- (54) Prírodné fosfolipidy morského pôvodu obsahujúce flavonoidy a polynenasýtené fosfolipidy a ich použitie**
-
- 8 (51) C07H 17/00**
- (11) E 2231**
- (96) 04787389.8, 16.9.2004
- (97) 1685146, 25.4.2007
- (24) 25.4.2007
- (31) 0310836
- (32) 16.9.2003
- (33) FR
- (73) PIERRE FABRE MEDICAMENT, Boulogne, FR;
- (72) GUMINSKI Yves, Lagarigue, FR; IMBERT The-ir-ry, Viviers-les-Montagnes, FR; KRUCZYNSKI Anna, Pompertuzat, FR;
- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/FR2004/002349
- (87) WO 2005/028492
- (54) Kryštalická zlúčenina 4'-demetyl-4'-fosfát-2'', 3''-bispentalfluórfoxyacetyl-4'', 6''-etylidén-β-D-glukozid epipodofylotoxínu vo svojej voľnej forme alebo vo forme solvátu s etanolom**
-
- 8 (51) C07K 7/00, C07K 14/195, A61K 38/10, A61P 1/00, A61P 9/00, A61P 11/00, A61P 13/00, A61P 29/00, A61P 3/00**
- (11) E 2286**
- (96) 04706011.6, 28.1.2004
- (97) 1594517, 20.6.2007
- (24) 20.6.2007
- (31) 443098 P, 471288 P, 519460 P
- (32) 28.1.2003, 15.5.2003, 12.11.2003
- (33) US, US, US
- (73) Microbia, INC., Cambridge, Massachusetts, US;
- (72) CURRIE Mark G., Sterling, MA, US; MAHAJAN-MIKLOS Shalina, Stanford, CA, US; MILNE G. Todd, Brookline, MA, US; NORMAN Thea, San Diego, CA, US;
- (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US2004/002390
- (87) WO 2004/069165
- (54) Metódy a zlúčeniny pre liečbu gastrointestinálnych porúch**
-
- 8 (51) C07K 14/435**
- (11) E 2259**
- (96) 03731965.4, 16.1.2003
- (97) 1465923, 16.5.2007
- (24) 16.5.2007
- (31) 349117 P, 376337 P, 388895 P, 411988 P
- (32) 16.1.2002, 29.4.2002, 14.6.2002, 19.9.2002
- (33) US, US, US
- (73) THE PROCTER & GAMBLE COMPANY, Cincinnati, Ohio 45202, US;
- (72) ISFORT Robert Joseph, Fairfield, OH, US; MAZUR Wieslaw Adam, Mason, OH, US;
- (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US2003/001454
- (87) WO 2003/062277
- (54) Agonisti receptora faktora uvoľňujúceho kortikotropín 2**
-
- 8 (51) C08G 63/00, C08F 118/00**
- (11) E 2282**
- (96) 03794597.9, 3.9.2003
- (97) 1539852, 30.5.2007
- (24) 30.5.2007
- (31) 408638 P
- (32) 5.9.2002
- (33) US
- (73) Vocfree, Inc., Hackensack, NJ, US;
- (72) SUGERMAN Gerald, Allendale, NJ, US;
- (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US2003/027568
- (87) WO 2004/022653
- (54) Rýchlo schnúce vrstvy**
-
- 8 (51) C08G 69/00**
- (11) E 2215**
- (96) 04731336.6, 6.5.2004
- (97) 1625173, 15.8.2007
- (24) 15.8.2007
- (31) 10321788
- (32) 14.5.2003
- (33) DE
- (73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;
- (72) WINTERLING Helmut, Ludwigshafen, DE; DEMETER Jürgen, Ludwigshafen, DE; DEININGER Jürgen, Oftersheim, DE; KORY Gad, Gaiberg, DE; SÖTJE Oliver, Mannheim, DE; WILMS Axel, Weisenheim, DE; WEISS Robert, Kirchheim, DE; KREMPEL Kurt, Rödgersheim-Gronau, DE; BENISCH Christoph, Mannheim, DE;
- (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
- (86) PCT/EP2004/004817
- (87) WO 2004/101648
- (54) Polyamidy**
-
- 8 (51) C08G 73/00**
- (11) E 2345**
- (96) 04810316.2, 3.11.2004
- (97) 1682606, 6.6.2007
- (24) 6.6.2007
- (31) 701385, 806495, 965044
- (32) 3.11.2003, 22.3.2004, 13.10.2004
- (33) US, US, US
- (73) Ilypsa, Inc., Santa Clara, CA, US;
- (72) CONNOR Eric, Los Gatos, CA, US; CHARMOT Dominique, Campbell, CA, US; CHANG Han Ting, Livermore, CA, US; ROGER Florence, Mountain View, CA, US; KLAERNER Gerrit, San Jose, CA, US; NGUYEN Son Hoai, San Jose, CA, US;
- (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
- (86) PCT/US2004/036745
- (87) WO/2005/041902
- (54) Anión-viažuce polyméry a ich použitie**

- 8 (51) C09D 7/12, C08K 5/00, C09D 5/02, C09D 133/06**
(11) E 2290
 (96) 03776554.2, 24.10.2003
 (97) 1558687, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 288394
 (32) 5.11.2002
 (33) US
 (73) PPG Industries Ohio, Inc., Cleveland, OH, US;
 (72) MCVAY Robert L., Cincinnati, OH, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/033979
 (87) WO 2004/044067
(54) Prísady pre vodné nátery s nízkym VOC

- 8 (51) C11D 3/00, C11D 1/02, C11D 1/88**
(11) E 2253
 (96) 03814179.2, 17.12.2003
 (97) 1576081, 25.7.2007
 (24) 25.7.2007
 (31) 436163 P
 (32) 23.12.2002
 (33) US
 (73) Alcon, Inc., Hünenberg, CH;
 (72) KETELSON Howard Allen, Fort Worth, TX, US; MEADOWS David L., Colleyville, TX, US; HONG Bor-Shyue, Arlington, TX, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/US2003/040427
 (87) WO 2004/058929
(54) Použitie multifunkčných povrchovo aktívnych činidiel na čistenie kontaktných šošoviek

- 8 (51) C11D 3/22, C11D 3/00, C11D 17/00, C11D 3/39**
(11) E 2265
 (96) 04707148.5, 31.1.2004
 (97) 1592767, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 10305306, 10351326
 (32) 10.2.2003, 31.10.2003
 (33) DE, DE
 (73) Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien, Düsseldorf, DE;
 (72) PENNINGER Josef, Hilden, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/000875
 (87) WO 2004/069978
(54) Pracie alebo čistiace prostriedky s obsahom bieliaceho činidla obsahujúce systém vo vode rozpustných builderov a derivát celulózy so schopnosťou odpudzovania nečistôt

- 8 (51) C11D 3/22, C11D 11/00**
(11) E 2309
 (96) 04707142.8, 31.1.2004
 (97) 1592765, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 10305306, 10351324
 (32) 10.2.2003, 31.10.2003
 (33) DE, DE
 (73) Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien, Düsseldorf, DE;
 (72) PENNINGER Josef, Hilden, DE; BASTIGKEIT Thorsten, Scottsdale, AZ, US;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;

- (86) PCT/EP2004/000870
 (87) WO 2004/069973
(54) Zosilnenie čistiaceho účinku pracích prostriedkov použitím derivátu celulózy a hygroscopickeho polyméru

- 8 (51) C11D 3/37, C11D 3/22**
(11) E 2263
 (96) 03704400.5, 15.1.2003
 (97) 1468068, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 10203192, 351878 P
 (32) 25.1.2002, 25.1.2002
 (33) DE, US
 (73) Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien, Düsseldorf, DE;
 (72) SCHYMITZEK Tatiana, Krefeld, DE; SCHRECK Berthold, Düsseldorf, DE; JESCHKE Rainer, Düsseldorf, DE; PENNINGER Joseph, Hilden, DE; GENTSCHEV Pavel, MONHEIM, DE; JEKEL Maren, WILLICH, DE; SCHEFFLER Karl-Heinz, Düsseldorf, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/000323
 (87) WO 2003/062361
(54) Kondicionér na ochranu textílií

- 8 (51) C11D 3/39, C11D 3/395, C11D 11/00, C11D 3/20**
(11) E 2264
 (96) 03782278.0, 2.12.2003
 (97) 1572853, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 10259262
 (32) 17.12.2002
 (33) DE
 (73) Henkel Kommanditgesellschaft auf Aktien, Düsseldorf, DE;
 (72) SUNDER Matthias, Bourron-Marlotte, FR; SCHOTH Christian, Ratingen, DE; VÖLKEL Theodor, Erkrath, DE; NICKEL Dieter, Erkrath, DE;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2003/013565
 (87) WO 2004/055149
(54) Spôsob výroby suspenzií obsahujúcich bieliace činidlá

- 8 (51) C12N 15/12, A61K 38/17, C07K 14/435, A01H 4/00, A61P 31/00**
(11) E 2258
 (96) 04717670.6, 5.3.2004
 (97) 1601769, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 0302714
 (32) 5.3.2003
 (33) FR
 (73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), Paris Cedex 16, FR; Université de Perpignan, Perpignan, FR;
 (72) MITTA Guillaume, Baho, FR; GALINIER Richard, Perpignan, FR; BANAIGS Bernard, Canet-en-Roussillon, FR; LASSERRE Eric, Ville-neuve-De-la-Raho, FR;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;

- (86) PCT/FR2004/000535
 (87) WO 2004/081214
(54) Antimikrobiálny peptid nazývaný papillosín, gén kódujúci tento peptid, vektor, transformovaný organizmus a kompozícia s jeho obsahom
-
- 8 (51) C12N 15/12, A61K 38/17, C07K 14/435, A01H 4/00, A61P 31/00**
(11) E 2257
 (96) 04717665.6, 5.3.2004
 (97) 1601768, 9.5.2007
 (24) 9.5.2007
 (31) 0302715
 (32) 5.3.2003
 (33) FR
 (73) CENTRE NATIONAL DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE (CNRS), Paris Cedex 16, FR; Université de Perpignan, Perpignan, FR;
 (72) MITTA Guillaume, Baho, FR; GALINIER Richard, Perpignan, FR; BANAIGS Bernard, Canet-en-Roussillon, FR; LASSERRE Eric, Ville-neuve-De-la-Raho, FR;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2004/000536
 (87) WO 2004/081024
(54) Antimikrobiálny peptid nazývaný halocytín, gén kódujúci tento peptid, vektor, transformovaný organizmus a kompozícia s jeho obsahom
-
- 8 (51) C21C 5/46**
(11) E 2341
 (96) 05730742.3, 16.4.2005
 (97) 1678333, 20.6.2007
 (24) 20.6.2007
 (31) 102004027440
 (32) 4.6.2004
 (33) DE
 (73) Refractory Intellectual Property GmbH & Co. KG, Wien, AT;
 (72) ZACH Oliver, St. Lorenzen, AT; KLIKOVICH Michael, Hinterbrühl, AT; BERGER Michael, Wien, AT; RAHM Christian, Wien, AT;
 (74) Guniš Jaroslav, Mgr., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2005/004051
 (87) WO 2005/118889
(54) Odpichovacia rúrka
-
- 8 (51) C21C 5/48, B22D 1/00**
(11) E 2285
 (96) 04717036.0, 4.3.2004
 (97) 1599610, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 2003106304
 (32) 6.3.2003
 (33) RU
 (73) Techcom Import-Export GmbH, Munchen, DE;
 (72) SCHUMACHER Ewald, München, DE; KCHLOPONIN Viktor, Moskau, RU; SCHUMACHER Edgar, München, DE; BRENNER Hubert, Mitterdorf, AT; MITLÖHNER Othmar, Obersiebenbrunn, AT; TUROVSKIJ Vladimir, LV-Liepaja, LV;
 (74) Juran Svetozár, JUDr., Bratislava, SK;
-
- (86) PCT/EP2004/002153
 (87) WO 2004/079019
(54) Prvok na plynové preplachovanie a zariadenie na plynové preplachovanie
-
- 8 (51) C21D 1/56, C21D 1/62**
(11) E 2237
 (96) 04786378.2, 10.8.2004
 (97) 1658386, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 0350441
 (32) 21.8.2003
 (33) FR
 (73) L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, Paris, FR;
 (72) CHAFFOTTE Florent, CHATILLON, FR; BLANCHARD Nicolas, VOREPPE, FR; DELOBEL Olivier, PARIS, FR; LEFEVRE Linda, VERSAILLES, FR;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2004/050380
 (87) WO 2005/021805
(54) Spôsob kalenia plynom používajúci recyklačné zariadenie
-
- 8 (51) C22C 19/05**
(11) E 2327
 (96) 04704238.7, 22.1.2004
 (97) 1501953, 23.5.2007
 (24) 23.5.2007
 (31) 10302989
 (32) 25.1.2003
 (33) DE
 (73) Schmidt + Clemens GmbH & Co. KG, Lindlar, DE;
 (72) KIRCHHEINER Rolf, Iserlohn, DE; JAKOBI Dietlinde, Köln, DE; BECKER Petra, Bergisch Gladbach, DE; DURHAM Ricky, Köln, DE;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2004/000504
 (87) WO 2004/067788
(54) Nikel-chrómová zlievárenská zliatina tepelne stála a odolná proti korózii
-
- 8 (51) D02G 3/02**
(11) E 2350
 (96) 03740655.0, 23.4.2003
 (97) 1499763, 6.6.2007
 (24) 6.6.2007
 (31) 0205497
 (32) 2.5.2002
 (33) FR
 (73) Saint-Gobain Vetrotex France S.A., Chambéry, FR;
 (72) RENAUDIN Jean-Pierre, St-Sulpice, FR; GUINET Marc, Nances, FR; THIRIET Jean-Louis, Chambéry, FR; VANDERLYNDEN Jean-Charles, Bas-sens, FR; JUTTET Pierre, La Terrasse, FR;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/FR2003/001281
 (87) WO 2003/093545
(54) Povrazec zo sklenených vlákien
-

8 (51) D03C 7/00
(11) E 2236
 (96) 03026454.3, 20.11.2003
 (97) 1428916, 13.6.2007
 (24) 13.6.2007
 (31) 10257519
 (32) 10.12.2002
 (33) DE
 (73) Gebrüder Klöcker GmbH, Borken-Weseke, DE;
 (72) Hockemeyer Kurt, Borken-Weseke, DE; Klöcker Matthias, Borken-Weseke, DE;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Zariadenie na vytváranie perlinkového okraja

8 (51) E05B 17/00
(11) E 2313
 (96) 05716555.7, 7.4.2005
 (97) 1733111, 25.7.2007
 (24) 25.7.2007
 (31) 102004018062
 (32) 8.4.2004
 (33) DE
 (73) SCHÜCO International KG, Bielefeld, DE;
 (72) KAISER Konrad, Geseke, DE;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/EP2005/003659
 (87) WO 2005/098174
(54) Okno alebo dvere s elektromechanickým blokováním

8 (51) E05B 47/06, E05B 47/00
(11) E 2240
 (96) 05019636.9, 9.9.2005
 (97) 1635014, 27.6.2007
 (24) 27.6.2007
 (31) 15182004
 (32) 10.9.2004
 (33) AT
 (73) EVVA-Werk Spezialerzeugung von Zylinder- und Sicherheitsschlössern Gesellschaft m.b.H. & Co. Kommanditgesellschaft, Wien, AT;
 (72) Plank Walter, Wien, AT;
 (74) Juran Svetozár, JUDr., Bratislava, SK;
(54) Zámka na skrinky, kabíny a dvere

8 (51) E21B 7/20
(11) E 2272
 (96) 04761047.2, 28.9.2004
 (97) 1668221, 30.5.2007
 (24) 30.5.2007
 (31) 15592003
 (32) 1.10.2003
 (33) AT
 (73) "ALWAG" Tunnelausbau Gesellschaft m.b.H., Pasching, AT;
 (72) MOCIVNIK Josef, Fohnsdorf, AT; EGGER-MOCIVNIK Renè, Judenburg, AT;
 (74) ROTT, RŮŽIČKA & GUTTMANN, v. o. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/AT2004/000325
 (87) WO 2005/031108
(54) Spôsob a zariadenie na vrtanie otvorov v pôdnom alebo skalnom materiáli

8 (51) F03D 11/00
(11) E 2279
 (96) 03751125.0, 16.10.2003
 (97) 1552143, 18.4.2007
 (24) 18.4.2007
 (31) TO20020908
 (32) 17.10.2002
 (33) IT
 (73) Battisti Lorenzo, Trento, IT;
 (72) Battisti Lorenzo, Trento, IT;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/IB2003/004551
 (87) WO 2004/036038
(54) Systém na premenu veternej energie

8 (51) F16B 31/00, F16B 43/00
(11) E 2273
 (96) 05251639.0, 17.3.2005
 (97) 1577569, 23.5.2007
 (24) 23.5.2007
 (31) 802890
 (32) 17.3.2004
 (33) US
 (73) Junkers John K., Saddle River, New Jersey, US;
 (72) Junkers John K., Saddle River, New Jersey, US;
 (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
(54) Podložka a spojovací prvok vybavený podložkou

8 (51) F16K 11/02
(11) E 2297
 (96) 03713096.0, 21.3.2003
 (97) 1492970, 13.6.2007
 (24) 13.6.2007
 (31) 113407
 (32) 1.4.2002
 (33) US
 (73) Fluid Management, Inc., Wheeling, IL, US;
 (72) VOSKUIL Marcus Johannes, MH OEGSTGEEST, NL; ALKEMADE Petrus Johannes Maria, XT VOORHOUT, NL;
 (74) PATENTSERVIS BRATISLAVA a. s., Bratislava, SK;
 (86) PCT/NL2003/000212
 (87) WO 2003/083334
(54) Ventilová zostava

8 (51) F16L 27/00, F16L 39/00
(11) E 2267
 (96) 02788823.9, 13.12.2002
 (97) 1462704, 16.5.2007
 (24) 16.5.2007
 (31) 2001380109
 (32) 13.12.2001
 (33) JP
 (73) Nitta Corporation, Osaka-shi, Osaka, JP;
 (72) KATSUTA Takashi, Nitta Corporation Nara Plant, Yamatokohriyama-shi, Nara, JP;
 (74) Majlingová Marta, Ing., Bratislava, SK;
 (86) PCT/JP2002/013066
 (87) WO 2003/054433
(54) Otočná spojka

8 (51) F16L 55/10**(11) E 2331**

(96) 02755177.9, 13.8.2002

(97) 1440272, 30.5.2007

(24) 30.5.2007

(31) 0125407

(32) 23.10.2001

(33) GB

(73) AVDEL UK LIMITED, Welwyn Garden City, Hertfordshire, GB;

(72) ROBERTS Andrew, Ware, Hertfordshire, GB;

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

(86) PCT/GB2002/003771

(87) WO 2003/036155

(54) Tesniaca zátka na inštaláciu naslepo**8 (51) F16M 5/00, E04B 5/02, E04B 5/04, E04B 5/08****(11) E 2248**

(96) 05380079.3, 19.4.2005

(97) 1589276, 2.5.2007

(24) 2.5.2007

(31) 200400928 U

(32) 20.4.2004

(33) ES

(73) Jackson Colomer Ines, Barcelona, ES;

(72) Jackson Colomer Ines, Barcelona, ES;

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

(54) Zariadenie na konštrukciu základov**8 (51) F21V 3/00****(11) E 2326**

(96) 02080286.4, 13.12.2002

(97) 1319888, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) MI20010657 U

(32) 17.12.2001

(33) IT

(73) iGUZZINI ILLUMINAZIONE S.p.A., Recanati-Macerata, IT;

(72) Guzzini Giannunzio, Recanati (Macerata), IT;

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

(54) Osvetľovacie zariadenie s odlišeným osvetľovacím účinkom**8 (51) F23Q 2/00****(11) E 2333**

(96) 03251014.1, 19.2.2003

(97) 1348909, 28.3.2007

(24) 28.3.2007

(31) 0204233

(32) 22.2.2002

(33) GB

(46) 7.7.2004

(73) Lei Hou Chong, Hong Kong, CN;

(72) Lei Hou Chong, Hong Kong, CN;

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

(54) Vreckový zapaľovač**8 (51) F26B 5/04****(11) E 2338**

(96) 02791452.2, 15.7.2002

(97) 1412686, 21.3.2007

(24) 21.3.2007

(31) 10136498

(32) 27.7.2001

(33) DE

(73) GEA Lyophil GmbH, Hürth, DE;

(72) HASELEY Peter, Meckenheim, DE; OETJEN Georg-Wilhelm, Lübeck, DE;

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

(86) PCT/EP2002/007828

(87) WO 2003/012355

(54) Komora pre zariadenie na sušenie vymrazovaním**8 (51) F27B 1/00, C04B 2/00****(11) E 2243**

(96) 04722348.2, 22.3.2004

(97) 1634026, 27.6.2007

(24) 27.6.2007

(31) 10324953

(32) 3.6.2003

(33) DE

(73) Maerz-Ofenbau AG, Zürich, CH;

(72) Piringer Hannes, Beinwil am See, CH;

(74) Kastler Anton, Bratislava, SK;

(86) PCT/IB2004/000955

(87) WO 2004/106828

(54) Postup pálenia kusového materiálu slabým plynom**8 (51) F27D 15/00****(11) E 2228**

(96) 04819217.3, 25.11.2004

(97) 1695015, 18.4.2007

(24) 18.4.2007

(31) 10355822

(32) 28.11.2003

(33) DE

(73) KHD Humboldt Wedag GmbH, Köln, DE;

(72) MERSMANN Matthias, Lichtenbusch, BE; SCHINKE Karl, Köln, DE;

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

(86) PCT/EP2004/013367

(87) WO 2005/052482

(54) Chladič sypkého materiálu na chladenie horúceho chladeného materiálu**8 (51) G01C 21/34, G06F 3/033****(11) E 2337**

(96) 04714858.0, 26.2.2004

(97) 1599703, 21.3.2007

(24) 21.3.2007

(31) 0304358, 0305175

(32) 26.2.2003, 7.3.2003

(33) GB, GB

(73) TomTom International B.V., Amsterdam, NL;

(72) Pinkus Ayal, Amsterdam, NL; Neef Edwin, Amsterdam, NL; Jurgens Sven-Erik, Amsterdam, NL; Gretton Mark, London, GB;

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

(86) PCT/GB2004/000803

(87) WO 2004/076979

(54) Navigačné zariadenie s dotykovo ovládanou obrazovkou

8 (51) G01N 19/00, B32B 17/06**(11) E 2283**

(96) 03738172.0, 17.3.2003

(97) 1495305, 11.4.2007

(24) 11.4.2007

(31) 0204776

(32) 15.4.2002

(33) FR

(73) SAINT-GOBAIN GLASS FRANCE, Courbevoie, FR;

(72) NUGUE Jean-Clément, Lamorlaye, FR; VIDAL Boris, Touvre, FR; NOURRY Emmanuel, Salency, FR;

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

(86) PCT/FR2003/000851

(87) WO 2003/087785

(54) Spôsob výberu medzivrstvy podľa jej mechanickej odolnosti

(86) PCT/AT2004/000072

(87) WO 2004/081908

(54) Napínací rám pre vozovú plachtu**8 (51) G01N 21/77, G01N 21/59, G01N 33/543****(11) E 2278**

(96) 04766754.8, 9.9.2004

(97) 1664747, 25.4.2007

(24) 25.4.2007

(31) 10344924

(32) 25.9.2003

(33) DE

(73) Odefey Constantin, Hamburg, DE; Werner Friedrich, Hamburg, DE;

(72) ODEFEY Constantin, Hamburg, DE;

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

(86) PCT/EP2004/052109

(87) WO 2005/031325

(54) Spôsob a zariadenie na dôkaz veľmi malých množstiev častíc**8 (51) G01S 7/03, H01Q 21/00, H01Q 23/00, H01Q 21/20, H01Q 25/00, H01P 5/16****(11) E 2216**

(96) 05425462.8, 28.6.2005

(97) 1630570, 16.5.2007

(24) 16.5.2007

(31) RM20040345

(32) 12.7.2004

(33) IT

(73) Elettronica S.p.A., Roma RM, IT;

(72) Gemma Maurizio, Roma, IT; Giolo Giancarlo, Roma, IT; De Santis Giovanni, Roma, IT;

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

(54) Vysielač - prijímací systém dvoch antén s fázovanou mriežkou**8 (51) G09F 21/00, G09F 15/00, G09F 19/22****(11) E 2311**

(96) 04717520.3, 5.3.2004

(97) 1604346, 23.5.2007

(24) 23.5.2007

(31) 3672003, 17752003

(32) 10.3.2003, 6.11.2003

(33) AT, AT

(73) Schuh Rainer Karl, Wiener Neustadt, AT;

(72) Schuh Rainer Karl, Wiener Neustadt, AT;

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

8 (51) G10K 11/00, G01S 7/521**(11) E 2241**

(96) 02787844.6, 27.11.2002

(97) 1448966, 23.5.2007

(24) 23.5.2007

(31) 10158144

(32) 27.11.2001

(33) DE

(73) Adolf Thies GmbH & Co KG, Göttingen, DE;

(72) BYZIO Waldemar, Friedland, DE; WINDOLPH Herbert, Duderstadt, DE;

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

(86) PCT/EP2002/013360

(87) WO 2003/045585

(54) Ultrazvukový menič na použitie pri extrémnych klimatických podmienkach**8 (51) G11B 23/03****(11) E 2224**

(96) 03739653.8, 4.2.2003

(97) 1474801, 2.5.2007

(24) 2.5.2007

(31) 2002038086

(32) 15.2.2002

(33) JP

(73) MATSUSHITA ELECTRIC INDUSTRIAL CO., LTD., Kadoma-shi, Osaka, JP; SONY CORPORATION, Tokyo, JP;

(72) SAIJ Yoshito, Ashiya-shi, Hyogo, JP; OKAZAWA Hironori, Katano-shi, Osaka, JP; NAKATA Kuniko, Neyagawa-shi, Osaka, JP; TAKIZAWA Teruyuki, Neyagawa-shi, Osaka, JP;

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

(86) PCT/JP2003/001142

(87) WO 2003/069620

(54) Diskova kazeta**8 (51) H04M 11/00****(11) E 2324**

(96) 03743947.8, 21.2.2003

(97) 1483890, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) 200200592

(32) 13.3.2002

(33) ES

(73) Romero Lopez Enrique, Escaldes Engordany, AD;

(72) Romero Lopez Enrique, Escaldes Engordany, AD;

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

(86) PCT/IB2003/000696

(87) WO 2003/077524

(54) Zariadenie na prispôsobenie dátovej a hlasovej prenosovej lokálnej siete analógovej telefónnej linke

8 (51) H04N 7/173, H04B 3/54**(11) E 2284**

(96) 04710572.1, 12.2.2004

(97) 1606946, 11.4.2007

(24) 11.4.2007

(31) 0300604

(32) 7.3.2003

(33) SE

(73) Teleste Oyj, Turku, FI;

(72) VUNNEL Lasse, MOTALA, SE; VUNNEL Hannu, MOTALA, SE;

(74) Juran Svetozár, JUDr., Bratislava, SK;

(86) PCT/SE2004/000177

(87) WO 2004/080075

(54) Spôsob a modem na dátovú komunikáciu v sieťach káblovej televízie**8 (51) H04Q 7/32, H04M 17/00****(11) E 2214**

(96) 05707835.4, 24.1.2005

(97) 1709829, 23.5.2007

(24) 23.5.2007

(31) 04100328

(32) 29.1.2004

(33) EP

(73) Swisscom Mobile AG, Bern, CH;

(72) AEBI Paul, Münchringen, CH;

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

(86) PCT/EP2005/050295

(87) WO 2005/074310

(54) Spôsob a systém prenosu užívateľských dát medzi telekomunikačnými prístrojmi**8 (51) H05K 1/02, H05K 7/20****(11) E 2295**

(96) 05253641.4, 13.6.2005

(97) 1610596, 6.6.2007

(24) 6.6.2007

(31) 0413420

(32) 15.6.2004

(33) GB

(73) Radstone Technology PLC, Towcester Northants, GB;

(72) Ireland Robert Mowat, Towcester, Northants, GB; Kirk Graham Charles, Buckingham, Bucks, GB; Boocock John Albert, Gamlingay, Sandy, Bedfordshire, GB; Isles Michael Arthur, Brackley, Northants, GB;

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

(54) Zostavenie s obvodymi kartami obsahujúce dosku s plošnými spojami**8 (51) H05K 13/00****(11) E 2352**

(96) 04725109.5, 1.4.2004

(97) 1623614, 17.1.2007

(24) 17.1.2007

(31) 467314 P, 750418

(32) 2.5.2003, 31.12.2003

(33) US, US

(73) L'AIR LIQUIDE, Société Anonyme pour l'Etude et l'Exploitation des Procédés Georges Claude, Paris Cedex 07, FR;

(72) THERIAULT Martin, Vanier, Quebec, CA;

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

(86) PCT/IB2004/000996

(87) WO/2004/103050

(54) Suché skrine na uplatnenie súčiastok citlivých na vlhkosť v elektronickej výrobe

(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)	(51)	(11)
A01G 9/24	2217	B07B 1/28	2354	C07D 223/00	2271	C12N 15/12	2257
A01N 43/64	2213	B09B 3/00	2319	C07D 231/00	2239	C12N 15/12	2258
A01N 43/64	2306	B21D 43/00	2334	C07D 235/00	2247	C21C 5/46	2341
A01N 47/28	2315	B22F 3/03	2218	C07D 263/00	2269	C21C 5/48	2285
A22C 9/00	2316	B23B 27/00	2235	C07D 317/00	2353	C21D 1/56	2237
A23C 9/152	2305	B24B 7/00	2347	C07D 333/00	2266	C22C 19/05	2327
A23G 4/06	2270	B28C 5/00	2277	C07D 401/00	2291	D02G 3/02	2350
A23L 1/29	2303	B29C 67/00	2299	C07D 405/00	2276	D03C 7/00	2236
A24F 23/00	2226	B31F 5/00	2307	C07D 407/00	2328	E05B 17/00	2313
A44B 18/00	2323	B32B 27/32	2320	C07D 409/00	2351	E05B 47/06	2240
A44B 18/00	2321	B60C 27/00	2340	C07D 409/00	2314	E21B 7/20	2272
A47B 96/02	2335	B60H 1/00	2249	C07D 413/00	2343	F03D 11/00	2279
A47C 21/00	2251	B60J 5/00	2317	C07D 413/00	2219	F16B 31/00	2273
A61B 6/00	2304	B60J 10/00	2322	C07D 417/00	2245	F16K 11/02	2297
A61B 17/34	2250	B60K 6/00	2344	C07D 417/00	2234	F16L 27/00	2267
A61K 9/10	2246	B60Q 1/14	2255	C07D 451/00	2220	F16L 55/10	2331
A61K 9/16	2330	B60R 9/00	2346	C07D 487/00	2349	F16M 5/00	2248
A61K 9/16	2310	B60R 16/02	2252	C07D 487/00	2223	F21V 3/00	2326
A61K 9/20	2289	B60R 21/04	2294	C07D 487/00	2225	F23Q 2/00	2333
A61K 9/48	2260	B61B 12/00	2261	C07D 491/00	2336	F26B 5/04	2338
A61K 31/00	2342	B62D 65/00	2232	C07D 495/00	2238	F27B 1/00	2243
A61K 31/337	2308	B65B 3/00	2302	C07D 498/00	2262	F27D 15/00	2228
A61K 31/4164	2244	B65B 9/00	2256	C07D 498/00	2332	G01C 21/34	2337
A61K 31/519	2254	B65B 41/00	2318	C07F 9/00	2292	G01N 19/00	2283
A61K 31/56	2230	B65D 19/02	2227	C07H 17/00	2231	G01N 21/77	2278
A61K 36/00	2296	B65D 25/04	2275	C07K 7/00	2286	G01S 7/03	2216
A61K 38/27	2280	B65D 51/00	2348	C07K 14/435	2259	G09F 21/00	2311
A61M 5/315	2339	B65G 15/00	2233	C08G 63/00	2282	G10K 11/00	2241
A61M 16/08	2268	C03B 7/00	2298	C08G 69/00	2215	G11B 23/03	2224
A63G 3/00	2281	C07C 29/00	2274	C08G 73/00	2345	H04M 11/00	2324
B01D 53/34	2329	C07C 43/00	2242	C09D 7/12	2290	H04N 7/173	2284
B01D 53/70	2293	C07C 45/00	2301	C11D 3/00	2253	H04Q 7/32	2214
B01F 5/04	2300	C07C 51/41	2229	C11D 3/22	2309	H05K 1/02	2295
B01J 13/02	2222	C07D 207/00	2312	C11D 3/22	2265	H05K 13/00	2352
B02C 18/06	2287	C07D 209/00	2288	C11D 3/37	2263		
B07B 1/00	2221	C07D 221/00	2325	C11D 3/39	2264		

SC4A**Sprístupnené opravené preklady EPS**

- (11) **E 2187**
(97) 1556387, 4.4.2007
(24) 4.4.2007
(45) 4.10.2007
(54) **Substituované deriváty benzo[e][1,4]oxazino-
[3,2-g]lizoindolu, spôsob ich prípravy a farma-
ceutické kompozície s ich obsahom**
-

MM4A Zaniknuté európske patenty pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov

Oznámenie o zániku Európskeho patentu pre Slovenskú republiku č. E 71 pre nezaplatenie udržiavacích poplatkov zveřejnené vo Vestníku ÚPV SR č. 5/2007 pod kódom MM4A (str. 53) je **neplatné**.

- (11) **E 84**
(97) 1340846
Dátum zániku: 14.2.2007
-

- (11) **E 381**
(97) 1501787
Dátum zániku: 4.2.2007
-

- (11) **E 336**
(97) 1474473
Dátum zániku: 5.2.2007
-

- (11) **E 1042**
(97) 1472040
Dátum zániku: 5.2.2007
-

PC4A**Prevody a prechody práv na európske patenty**

- (11) **E 938**
(97) 1497409, 24.5.2006
(73) STATOIL ASA, Stavanger, NO;
Predchádzajúci majiteľ:
Norferm DA, Stavanger, NO;
Dátum uzavretia zmluvy: 28.2.2006
Dátum zápisu do registra: 10.9.2007
-

HC9A**Zmeny mien**

- (11) **1651335**
(97) 1651335, 3.5.2006
(71) AREVA NP GmbH, Erlangen, DE;
Dátum zápisu do registra: 11.9.2007
-

ČASŤ

DODATKOVÉ OCHRANNÉ OSVEDČENIA

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

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

Zverejnené žiadosti o udelenie dodatkového ochranného osvedčenia

- (21) **5005-2007**
 (22) 16.7.2007
 (68) 283685
 (54) Kryštálová modifikácia 1-(2,6-difluórbenzyl)-1H-1,2,3-triazol-4-karboxamidu, farmaceutické prípravky, ktoré ju obsahujú, a jej použitie
 (71) NOVARTIS AG, Basel, CH;
 (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
 (92) EU/1/06/378/001, EU/1/06/378/002, EU/1/06/378/003, EU/1/06/378/004, EU/1/06/378/005, EU/1/06/378/006, EU/1/06/378/007, EU/1/06/378/008, EU/1/06/378/009, EU/1/06/378/010, EU/1/06/378/011, EU/1/06/378/012, EU/1/06/378/013, EU/1/06/378/014, EU/1/06/378/015, EU/1/06/378/016, 16.1.2007
 (93) EU/1/06/378/001, EU/1/06/378/002, EU/1/06/378/003, EU/1/06/378/004, EU/1/06/378/005, EU/1/06/378/006, EU/1/06/378/007, EU/1/06/378/008, EU/1/06/378/009, EU/1/06/378/010, EU/1/06/378/011, EU/1/06/378/012, EU/1/06/378/013, EU/1/06/378/014, EU/1/06/378/015, EU/1/06/378/016, 16.1.2007, EU
 (95) **Rufinamid**
 typ: Liečivo
-

Udelené dodatkové ochranné osvedčenia

- | | |
|---|--|
| <p>(11) 47
 (21) 5-2006
 (22) 22.12.2006
 (24) 29.4.2012
 (68) 278788
 (54) Chinuklidínové deriváty, spôsob ich prípravy a použitie
 (73) Pfizer Inc., New York, NY, US;
 (74) Hörmanová Zuzana, Ing., Bratislava, SK;
 (92) EU/2/06/062/001, EU/2/06/062/002, EU/2/06/062/003, EU/2/06/062/004, EU/2/06/062/005, 29.9.2006
 (93) EU/2/06/062/001, EU/2/06/062/002, EU/2/06/062/003, EU/2/06/062/004, EU/2/06/062/005, 29.9.2006, EU
 (95) Maropitant
 typ: Liečivo
 (94) 29.4.2017</p> | <p>(11) 51
 (21) 5002-2006
 (22) 15.2.2006
 (24) 5.5.2015
 (68) 284407
 (54) Pyranónové zlúčeniny na použitie na liečenie retrovírusových infekcií
 (73) Pharmacia & Upjohn Company, Kalamazoo, Michigan, US;
 (74) Bušová Eva, JUDr., Bratislava, SK;
 (92) EU/1/05/315/001, 25.10.2005
 (93) EU/1/05/315/001, 25.10.2005, EU
 (95) Tipranavir
 typ: Liečivo
 (94) 5.5.2020</p> |
|---|--|
-

(11) 50

- (21) 5006-2006
- (22) 10.8.2006
- (24) 24.6.2013
- (68) 283399
- (54) Pyrazolový derivát, spôsob jeho prípravy, medzi-produkt a farmaceutické prostriedky na jeho báze
- (73) Sanofi - Aventis, Paris, FR;
- (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
- (92) EU/1/06/344/001, EU/1/06/344/002, EU/1/06/344/003, EU/1/06/344/004, EU/1/06/344/005, EU/1/06/344/006, EU/1/06/344/007, EU/1/06/344/008, EU/1/06/344/009, 19.6.2006
- (93) EU/1/06/344/001, EU/1/06/344/002, EU/1/06/344/003, EU/1/06/344/004, EU/1/06/344/005, EU/1/06/344/006, EU/1/06/344/007, EU/1/06/344/008, EU/1/06/344/009, 19.6.2006, EU
- (95) Rimonabant**
typ: Liečivo
- (94) 24.6.2018

(11) 52

- (21) 5009-2006
- (22) 24.10.2006
- (24) 18.6.2018
- (68) 285267
- (54) Deriváty inzulínu s rýchlym začiatkom pôsobenia, spôsob ich prípravy a farmaceutický prostriedok s ich obsahom
- (73) Sanofi-Aventis Deutschland GmbH, Frankfurt am Main, DE;
- (74) Čechvalová Dagmar, Bratislava, SK;
- (92) EU/1/04/285/001; EU/1/04/285/002; EU/1/04/285/003; EU/1/04/285/004; EU/1/04/285/005; EU/1/04/285/006; EU/1/04/285/007; EU/1/04/285/008; EU/1/04/285/009; EU/1/04/285/010; EU/1/04/285/011; EU/1/04/285/012; EU/1/04/285/013; EU/1/04/285/014; EU/1/04/285/015, EU/1/04/285/16, EU/1/04/285/017, EU/1/04/285/018, EU/1/04/285/019, EU/1/04/285/020, 27.9.2004
- (93) EU/1/04/285/001; EU/1/04/285/002; EU/1/04/285/003; EU/1/04/285/004; EU/1/04/285/005; EU/1/04/285/006; EU/1/04/285/007; EU/1/04/285/008; EU/1/04/285/009; EU/1/04/285/010; EU/1/04/285/011; EU/1/04/285/012; EU/1/04/285/013; EU/1/04/285/014; EU/1/04/285/015, EU/1/04/285/16, EU/1/04/285/017, EU/1/04/285/018, EU/1/04/285/019, EU/1/04/285/020, 27.9.2004, EU
- (95) Inzulín glulizín**
typ: Liečivo
- (94) 27.9.2019

(11) 49

- (21) 5010-2006
- (22) 1.12.2006
- (24) 24.9.2016
- (68) 283107
- (54) Prostriedok na ničenie škodlivých húb a spôsob ničenia škodlivých húb
- (73) BASF Aktiengesellschaft, Ludwigshafen, DE;
- (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
- (92) 06-02-0769, 1.6.2006
- (93) 12504 N, 12.12.2003, NL
- (95) Kompozícia obsahujúca Kresoxim-metyl a Boscalid**
typ: Výrobok na ochr. rastlín
- (94) 12.12.2018

(11) 48

- (21) 13-2002
- (22) 23.12.2002
- (24) 28.5.2014
- (68) 282524
- (54) Trihydrát horečnatej soli (-)-5-metoxi-2-[[[(4-metoxi-3,5-dimetyl-2-pyridyl)metyl]sulfinyl]-1H-benzimidazolu (trihydrát ezomeprazolu horečnatého)
- (73) AstraZeneca AB, Södertälje, SE;
- (74) Žovicová Viera, Mgr., Bratislava, SK;
- (92) 09/0354/00/-S, 09/0355/00-S, 31.10.2000
- (93) 15945,15946, 10.3.2000, SE
- (95) Trihydrát ezomeprazolu horečnatého**
typ: Liečivo
- (94) 10.3.2015