Patenty a užitné vzory

(Databáze Úřadu průmyslového vlastnictví v Praze)

WW.UDV.CZ

https://isdv.upv.cz/webapp/!resdb.pta.frm

Úřad průmyslového vlastnictví



📝 Moravská zemská knihovna v Bro 🗙 🚱 Úřad průmyslovéh	o vlastnictví H 🗙 🕂	- second days in the second days		
← → C ③ https://www.upv.cz/cs.htmlhttps://www	v.upv.cz/			M
👯 Aplikace 📕 Vlastní odkazy 📢 Windows 🗍 Importov	áno z apli 🔇 MZK 📝 Moravska zem:	ska k 📝 Roundcube Webmail 🔇 AUT	- Základní vyhl 💪 Google 🚷 Seznam ČSN	:
Slavíme 10	0 let Patentového úřadu v Praze	1919-2019	<u>Česky</u> <u>English</u>	
<u>Home UPV Průmyslová p</u>	ráva <u>Služby úřadu</u> <u>Právní před</u>	<u>pisy Užitečné odkazy Publikace</u>	<u>e Vzdělávání Smlot =</u> f 💽	
Vynálezy/Patenty	8 Ochranné známky	Elektronické podávání		
 <u>Vynález a jeho ochrana</u> <u>Poplatky</u> 	 Ochranná známka a její ochrana Poplatky 	 Semináře Aktuality 	VÍTE, U KOHO REGISTRUJETE SVÁ PRŮMYSLOVÁ PRÁVA?	
Užitné vzory	:::: Průmyslové vzory	Akira Yoshino - držitel European Inventor Award 2019 a nově prestižní Nobelovy ceny	POZOR NA RIZIKA REGISTRACE U NĚKTERÝCH KOMERČNÍCH SUBJEKTŮ!	
 <u>Užitný vzor a jeho ochrana</u> Poplatky 	 Průmyslový vzor a jeho ochrana 	<u>24.10 Konference: Boj proti</u> <u>padělkům</u>	➡ Kontakt	
	Poplatky	<u>6.11 Seminář: Ochrana designu</u> <u>12.11 Seminář: Označení</u> <u>původu a zeměpisná označení</u>	Úřad průmyslového vlastnictví Antonína Čermáka 2a 160 68 Praha 6 - Bubeneč	
 Označení původu / Zeměpisná označení Označení původu a jeho 	Online databáze Databáze ÚPV Databáze ÚPV ranné	20.11 Seminář: Databáze <u>Espacenet a databáze patentu a</u> užitných vzoru ÚPV	Tel/Fax: 220 383 111 / 224 324 718 E-mail: <u>posta@upv.cz</u>	
<u>ochrana</u>	 známky ve formátu XML EPO 	28.11 Seminář: Databáze ochranných známek	Adresa datové schránky: ix6aa38	
• <u>Poplatky</u>	<u>WIPO</u> <u>EUIPO</u> <u>Systémy třídění</u>	Volná služební/pracovní místa Dotazníky WIPO - WIPO Global Databases	Helpdesk: E-mail: <u>helpdesk@upv.cz</u> Spolupráce s médii: Ing. Josef Dvornák	
Profil zadavatele Podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.	Úřední deska Aktuální informace pro veřejnost.	<u>Sbírka judikatury týkající se</u> vymáhání práv duševního vlastnictví - Odpovědnost a povinnosti zprostředkovatelských služeb v Evropské unii	E-mail: jdvornak@upv.cz Pověřenec pro ochranu osobních údajů: Mgr. Petra Gavendová E-mail: poverenec@upv.cz	
WIGGLADORY PCT Wiggladory PCT Wiggladory PCCE Wiggladory PCCE S Wetherdoly wigglador S Wetherdoly	enterprise network Nabidky a poptávky po inovativních technologiích a mezinárodní spolupráci	<u>Slavíme 100 let Úřadu</u> průmyslového vlastnictví -	Neičastější dotazy (FAQ)	

Vyhledávací maska

https://isdv.upv.cz/webapp/!resdb.pta.frm

Nové rozhraní je přístupné od 23. 7. 2018.

Cesta do databáze patentů a

užitných vzorů

📝 Moravská zemská knihovna v Brn 🗙 🍥 Úřad průmyslového v	lastnictví D × +		×
← → C ■ upv.cz/cs/sluzby-uradu/databaze-on-line	html	☆ 🛛	a :
👬 Aplikace 📕 Vlastní odkazy 📢 Windows 📃 Importovánc	z apli 🔇 MZK 📝 Moravska zemska k 📝 Roundcube Webmail 🔇 AUT - Základní vyhl G Google 🔇 Seznam ČS	N	>>
Úřad průmyslového v	lastnictví		
Home ÚPV Průmyslová práv	/a <u>Služby úřadu – Právní předpisy</u> <u>Užitečné odkazy</u> <u>Publikace</u> <u>Vzdělávání</u> <u>Smloue</u> f 💽		
 <u>Elektronické podávání</u> přihlášek 	Služby úřadu > Databáze On-Line		
► <u>Formuláře</u>	Databáze On-Line		
▼ Databáze On-Line			
 <u>Souhrnná rešerše</u> <u>Databáze patentů a užitných</u> vzorů <u>Databáze průmyslových</u> vzorů 	Úřad průmyslového vlastnictví vytvořil v rámci své internetové prezentace odkazy na národní a zahraniční databáze průmyslově právních informací, v nichž je možné bezplatně provádět informativní rešerše.		
 <u>Databáze ochranných</u> známek <u>Databáze zeměpisných</u> 	Národní databáze:		
<u>Označeni a označeni puvodu</u> Přehled položek řízení	- <u>Sourimina reserve</u>		
 <u>Databáze správních a</u> soudních rozhodnutí (správní linie) 	Souhrnná rešerše umožňuje provést dotaz nad všemi databázemi průmyslových práv, není tedy nutné vybírat konkrétní druh průmyslového práva a příslušné rešeršní rozhraní.		
 <u>Databáze správních a</u> soudních rozhodnutí (občanskoprávní linie) 	Databáze patentů a užitných vzorů		
 <u>Databáze spisů pro zástupce</u> <u>Převodník mezi základními a odvozenými přihláškami</u> 	Tato databáze obsahuje přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, udělené patenty od č. 1, evropské patenty platné na území ČR a zapsané užitné vzory.		
 Rozhodnutí Evropského soudního dvora a Soudu prvního stupně 	➡ Databáze průmyslových vzorů		
 <u>Tematické hledání v</u> patentech a užitných vzorech 	Tato databáze obsahuje české zapsané průmyslové vzory v rozsahu bibliografie a vyobrazení od č. zápisu 3500 a průmyslové vzory zapsané v EUIPO.		
 Žádost o výpis z rejstříku v elektronické podobě Informační služby 	Databáze ochranných známek platných v České republice (ÚPV, WIPO, EUIPO)		

Informační služby

Základní vyhledávací možnosti

 % Znak pro procenta nahrazuje 0 – neomezený počet znaků.

Pravostranné i levostranné rozšíření (lze použít na začátku, uvnitř i na konci slova).

- Podtržítko nahrazuje právě jeden znak.
 Pravostranné i levostranné rozšíření, uvnitř slova.
- Operátory **and** a **or** lze použít mezi poli i uvnitř polí.
- Operátor and not nelze použít mezi vyhledávacími výrazy v jednom poli.
- Raději **psát logické operátory** včetně and.
- Pokud se napíše několik celých slov vedle sebe bez operátoru and, systém hledá daná slova jako frázi – přesné slovní spojení (v pořadí, jak byla zadána).

Vyhledávací maska a přidání vyhledávacího pole

🖊 Moravská zemská knihovna v Brn 🗙 🚺 👰 RESDI	B-Vyhledávací formulář pa	ate × +	-	-							
→ C 🔒 isdv.upv.cz/webapp/!resdb.j	ota.frm									☆	M :
Aplikace 📕 Vlastní odkazy 📕 Windows	Importováno z apli		oravska zemska k	I∕I Roundcube We	ebmail	🕙 AUT -	Základní vyhl	G Google	Seznam ČSN		>>
Rešeršní databáze>Patenty	v a užitné vzory										
Databáze obsahuje české přihlá Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR: 1	šky vynálezů zveřej 8.10.2019	něné od roku 19	991, patenty od	č. 1, zapsané uži	tné vzo	ory a evi	opské pater	nty platné na	i území ČR.	×	
Dotaz lze spustit i stis	kem klávesy Ent	ter.							ſ	×	
Vyhledávací formulář pat	entů a užitnýc	h vzorů _?									
Číslo dokumentu/zápisu ?	= •			and	•	-	+ -				
Číslo přihlášky _?	= •			and	•	-					
MPT ?				and	•		Číslo dok	kumentu/z	tápisu		-
Původce 🥊	Vi_tor and Kap	olan		and	•		Číslo šřih	nlášky			
Přihlašovatel/Majitel 💡				and	•		Stav Druh dok	kumentu			
Název _?				and	•		Datum p	odání			
Anotace _?				and	•		Datum re	egistrace p	přihlášky v Ú přihlášky	PV	
Skupina _?	Nevybráno	-		and	•		Datum u	dělení	ыппазку		
Aktivní dokument 🥊			•	and	•	-	+ 👻				•
Platná nabídka licence			T	and	•	-	+ 🕶				
🖉 bez ohledu na diakriti	iku 🗖 Nepate	entová litera	tura ?								

Výběr logického operátoru mezi poli

🔽 Moravská zemská knihovna v Brn 🗙 📀 RESD	B-Vyhledávací formulář pa	ate × +	and the second division of the second divisio	-	-	-								x
← → C	pta.frm											☆	м	÷
Aplikace Vlastní odkazy 🚺 Windows	, Importováno z apli	S MZK 🖌	Moravska zemska k.	<mark> / </mark> Ro	oundcube We	ebmail	🕙 A	UT - Zákla	dní vyhl	G Google	🚱 Seznam ČSN			>>
Rešeršní databáze>Patenty	v a užitné vzory													
Databáze obsahuje české přihlá Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR: 1	šky vynálezů zveřej .8.10.2019	něné od roku	ı 1991, patenty o	od č. 1, za	ipsané uži	itné vz	ory a	evropsk	é pater	ity platné na	i území ČR.	×		
Dotaz lze spustit i stis	kem klávesy Ent	ter.										\times		
Vyhledávací formulář pat	entů a užitnýc	h vzorů 🍸	?											
Číslo dokumentu/zápisu ?	= •				and	•		- +	-					
Číslo přihlášky _?	= •				and	•		- +	-					
MPT ?					and	•	=	- +	-					
Původce 🧃					and	•		- +	-					
Přihlašovatel/Majitel 💡				_	and	•		- +	-					
Název 🢡	prášk% and (p	ivo or piva	a)		and	•		- +	•					
Anotace ?	prášk% and (p	ivo or piva	a)		and or			- +	-					
Skupina 🥊	Nevybráno	•			and no	ot		- +	-					
Aktivní dokument 🧃			•		and	•		- +	-					
Platná nabídka licence			•		and	•		- +	-					
🖉 bez ohledu na diakrit	iku 🗖 Nepate	entová lite	eratura ?											

Nové vyhledávací rozhraní

Zápis data či roku

/ Mo	ravská zemská knihovna v Brn 🗙 🛛 👰 RESDI	8-Vyhledávací formulář pate	× +												x
; →	C isdv.upv.cz/webapp/!resdb.p	ota.frm#											☆	M	:
Aplik	ace 💾 Vlastní odkazy 📢 Windows] Importováno z apli 🥃	мак 🔽	Moravska zemska k	I/I Rou	Indcube Wel	omail	S AU	T - Základn	í vyhl	G Google	🕙 Seznam ČSN			>>
									v	erze 2	20190904	Česky Eng	Jlish		-
	Ý Úřad průmyslového	vlastnictví		Rešeršní dat	abáze				N	epřil	nlášený už	ivatel Přihla Registra	ásit ace		
	Rešeršní databáze>Patenty	a užitné vzory													
	Databáze obsahuje české přihlá Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR: 1	šky vynálezů zveřejněr 8.10.2019	né od roku	u 1991, patenty oc	d č. 1, zap	osané užit	né vz	ory a e	vropské	pater	nty platné na	a území ČR.	×		
	Potaz lze spustit i stisl	kem klávesy Enter											\times		
	Vyhledávací formulář pat	entů a užitných v	/zorů 👔	?											
	Číslo dokumentu/zápisu ?	= •				and	•	-	+	-					
	Číslo přihlášky 🥊	= •				and	•	-	+	-					
	MPT ?	C12C12%				and	•	= -	+	•					
	Původce 🥊					and	•	-	+	-					
	Datum podání 📪	> • 2015				and	•	-	+	-					
	Přihlašovatel/Majitel	> <				and	•	-	+	-					
	Název 🧃	=				and	•	-	+	•					
	Anotace ?					and	•	-	+	•					
	Skupina	Nevybráno 🔻				and	•	-	+	-					

Možnost výběru znaku MPT z třídníku

I∕I Moravská zemská knihovna v Brn × 🔗 RESDB-Vyhledávací formulář pate × +	- 0 <mark>×</mark>
← → C isdv.upv.cz/webapp/!resdb.pta.frm	☆ M :
🔢 Aplikace 🚦 Vlastní odkazy 🚦 Windows 📙 Importováno z apli 🔇 MZK 📝 Moravska zemska k 🏹 Roundcube Webmail 🔇 AUT - Základní vyhl G Google 🔇 Seznam Č	SN »
Vyhledávací formulář patentů a užitných vzorů _?	
Číslo dokumentu/zápisu = v and v - + v	
Číslo přihlážlav + +	
← → C i isdv.upv.cz/webapp/!resdb.pta.frm ★ Ø : Aplikace # Vlastni odkazy # Windows I Importováno z apli ③ MZK I/I Moravska zemska k I/I Roundcube Webmail ④ AUT-Základní vyhl G Google ④ Seznam ČSN » and = + ▼	
Vyniedavaci formular patentu a uzitných vzoru ?	
Mezinárodní patentové třídění (MPT)	
Zaškrtnutim přidávanou třidu musí (and) • vyhledávané spisy obsahovat.	
vybrané třídy oK and · · + ·	
s b K PROVÁDĚNÍ OPERACÍ ; DOPRAVA	
s c k chemie; hutnictvi s d k textil; papir and - + -	
s e k stavebnictví s f k mechanika; osvětlování; topení; zbraně; práce s trhavinami and + + +	
S G K FYZIKA S H K ELEKTŘINA	
🖉 bez ohledu na diakritiku 🔍 Nepatentová literatura ?	
Kritéria dotazu MPT='C12C12%' AND Datum podání>'2015' >sané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR.	
Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užítné vzory a evropské patenty platné na území ČR. Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR : 18:10.2019 Údale byly získány dne: 18:10.2019 08:59	
Hledat Nastavit Vybraný Historie Obnovit Vyčistit Export Posun Zobrazeno 8 z 8 nalezených Výstup hitlist dotazů formulář formulář stránky * výsledků ků Katerický ků ků 	ilezenych

Výběr znaku MPT z třídníku

	An of start party - Anticipate surgeting Report Fundant	
()	tps://isdv.upv.cz/webapp/!resdb.pta.frm 🔎 🗧 🖒 🕥 (1428) Roundcube Webmail :: 🚱 RESDB-Vyhledávací formulá 🗴	6 🕁 🔅
Soubor Úprav	r Zobrazit Oblíbené položky Nástroje Nápověda	
× Google	▼ 🛂 Hledat 🔹 🦉 Sdílet 🛛 Více ≫	🞴 Martina Machátová 🕶 🔧
KI	ena dotaza Batam podam- 2010	
Da	tabáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991. patenty od č. 1. zapsané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR.	
Číselní		×
Mezi	národní patentové třídění (МРТ) Vybraný znak MPT se přenese do vyhledávací masky.	^
Spis ob	sahuje všechny 🗸 vybranné třídy	_
C12	Najdi třídu jazyk en	
		_
	Vybrané třídy C12C%	
	Index	
□ <u>s</u>	C K SEKCE C - CHEMIE ; HUTNICTVÍ	
	C12 K BIOCHEMIE ; PIVO ; LIHOVINI ; VINO ; OCET ; MIKROBIOLOGIE ; ENZYMOLOGIE ; MUTACNI NEBO GENETICKE INZENYRSTVI	
□ N	C12 Poznámky	
	 Between inclasses C12M - C12Q, and within each of these subclasses, the last place priority rule is applied, i.e. at each hierarchical level, in the absence of an indicatio control, classification is made in the last appropriate place. For example, a fermentation or enzyme-using process involving condition-responsive control is classified in su Control is classification. 	n to the ibclass
	In this class, viruses, undifferentiated human, animal or plant cells, protozoa, tissues and unicellular algae are considered as micro-organisms.	
	 In this class, unless specifically provided for, undifferentiated human, animal or plant cells, protozoa, tissues and unicellular algae are classified together with micro-organi cellular parts, unless specifically provided for, are classified with the whole cell 	sms. Sub-
	 Kódy podtřídy C12R jsou <u>pouze</u> pro použití jako indexační kódy spojené s podtřídami C12C - C12Q , so as to provide information concerning the micro-organisms used in 	the
	processes classified in these subclasses.	
	C12C K VARENI PIVA (CISTERII SUTOVILI AZON ; DOZANOVACI A OUSINOIOVACI SUTOJE, SKLEPILI NATALI C12L ; DESTOVALI KVASNIC C12N 1/14) C12E K ZÍSKÁVÁNÍ VEDLEJŠÍCH PRODUKTŮ ZE ZKVAŠENÝCH ROZTOKŮ · DENATURACE NEBO DENATUROVANÝ ALKOHOL 161	
	C12G K VÍNO ; OSTATNÍ ALKOHOLICKÉ NÁPOJE ; JEJICH PŘÍPRAVA (pivo C12C)	
U 🗆	C12H K PASTERIZACE; STERILIZACE; KONZERVACE; ČIŠTĚNÍ; ČEŘENÍ; STAŘENÍ ALKOHOLICKÝCH NÁPOJŮ NEBO ODSTRANĚNÍ ALKOHOLU Z NICH (odkyselení vína C	12G 1/10 ;
	zabránění srážení vinného kamene C12G 1/12 ; simulace staření aromatizováním C12G 3/06) [6]	
	C12J K OCEL, JERO PRIPRAVA	
	C12M K ZAŘÍZENÍ PRO ENZYMOLOGII NEBO MIKROBIOLOGII (zařízení pro fermentaci hnoje A01C 3/02 ; uchování živých částí lidských nebo zvířecích těl A01N 1/02 ; fyzikál	ní nebo
	chemické přístroje jako takové C12C ; zařízení pro pivovarnictví C12G ; zařízení pro fermentaci vína C12J 1/10) [3]	
U	C12N K MIKROORGANISMY NEBO ENZYMY ; JEJICH SLOUČENINY (biocidy, repelenty nebo látky přitahující škodlivý hmyz, regulátory růstu rostlin, které obsahují mikroorg mikrobiální houby, enzymy, fermenty nebo látky jimi získané nebo vyrobené z nich, mikroorganismy nebo zvířecí materiály A01N 63/00 ; složení potravin A61K ; medi přípravky C05F) PROPAGACE, UCHOVÁVÁNÍ NEBO ZPRACOVÁNÍ MIKROORGANISMU ; MUTAČNÍ NEBO GENETICKÉ INŽENÝRSTVÍ ; KULTIVAČNÍ MEDIA (mikrobi testovací media C12Q 1/00) [3]	anismy, viry, cinální ologická
	C12P K FERMENTACE NEBO POSTUPY VYUŽÍVAJÍCÍ ENZYMY PRO SYNTÉZU ŽÁDANÉ CHEMICKÉ SLOUČENINY NEBO SMĚSI NEBO K DĚLENÍ OPTICKÝCH ISOMERŮ Z	viky 🔻

Práce s nalezenými výsledky

SDB-Vyh	ledávací formu	ulář pate 🗙	G Google		× +	And the restored spinstered in the	_			
C kace	 isdv.u Vlastní odk 	pv.cz/weba ^{kazy} 1	app/!resdb.pta.fr Windows 🛄 Im	m portováno z apli		Moravska zemska k 1/1 Roundcube Webmail 📀 AUT - Základní vyhl	🖸 🕝 Google 🚱 Seznam ČSN	☆	M	
					A23F5/14	PRODUCTION THEREOF AND PRODUCTS PRODUCED THEREFROM				
٩	PV	2009- 476	303804	Platný dokument	C12C12/00	CS : Pivo se sníženým obsahem glutenu a způsob jeho výroby EN : Beer with reduced content of gluten and process for preparing thereof	Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Lípová 15, 120 44 Praha 2, Česká republika			
□ ď	EP	2009- 771493	2.73154	Platný dokument	C12C1/18, C12C12/00, C12N15/82, C12N9/10	CS : Nápoje na bázi ječmene a sladu s nízkou hladinou dimethylsulfidu EN : BARLEY AND MALT-DERIVED BEVERAGES WITH LOW DIMETHYL SULFIDE LEVEL	Carlsberg Breweries A/S, Ny Carlsberg Vej 100, 1799 Copenhagen V, Dánsko			
						Otevření záznamu	Heineken Supply Chain B.V., 2e Weteringplantsoen 21, 1017 ZD Amsterdam, Nizozemí			
	PV	2010- 829	304311	Platný dokument	C12N1/16, C12N1/18, C12C11/02, C12C12/00, C12R1/85	 CS: Způsob zjišťování vhodnosti určitého kmene nebo směsi kmenů pivovarských kvasinek ke zkouškám na použitelnost daného kmene nebo směsi kmenů pivovarských kvasinek pro technologii HGB EN: Method of determining applicability of certain strain or mixture of strains of brewer's yeast for testing usability of the given strain or the mixture of strains of brewer's yeast for HGB technology 	Výzkumný ústav pivovarský a sladařský, a.s., Lípová 15, 120 44 Praha 2, Česká republika			
s Q	BUV	2010- 22236	20847	Platný dokument	C12C12/00	CS: Kopřivové pivo EN: Nettle beer	PIVO PRAHA, s.r.o., K Fialce 469, 155 00 Praha, Česká republika			
dat	Nastavit výstup	V b	/ybraný iitlist	Historie dotazů	Obnov formul	it Vyčistit Export Posun ář formulář ▲ stránky ▲	Zobrazeno 20 z 41 nalez wisledků	zený	ch	

Nové vyhledávací rozhraní

Bibliografický záznam



EN:

In the present invention, there is disclosed a beer with reduced content of gluten prepared from a beer wort containing 50 to 100 percent by weight of barley malt, wherein said beer comprises at the most 10 mg of gluten per 100 g of dry matter. Process for preparing the above-indicated beer with reduced content of gluten, particularly a beer suitable for celiacs, containing 50 to 100 percent by weight of barley malt, wherein the barley malt contains gluten, said preparation process comprises reduction of gluten content in the prepared beer by precipitating proteins by tannin and/or by hydrolysis of proteins by proteases and/or by replacement of a portion of the barley malt up to the amount of 50 percent by weight thereof with a buckwheat malt and/or starch syrups, whereby the maximum amount of gluten is 10 mg per 100 g of dry matter.

🔼 Naskenované dokumenty	у						
Zveřejněná přihláška		Naskenovaný dokument					
Udělený patent		Naskenovaný dokument					
🔼 Přehled položek řízení							
Oprávněná úřední osoba	a / umís	tění: archiv / archiv					
Číslo Datum položky evidence podání	Datun odeslá	n Název položky ání	Datum vyřízení žádosti	Datum nabytí právní moci	Poplatel uhrazen	d Datum evidence platby	Číslo věstníku
		11.rok - udržovací poplatek			Ano	11.06.2019)
		10.rok - udržovací poplatek			Ano	22.05.2018	3
		9. rok - udržovací poplatek			Ano	27.06.2017	,
		8. rok - udržovací			Ano	24.05.2016	5

Naskenovaný patentový spis



Export vybraných výsledků

	SDB-Vyhledávací for	mulář pat∈ ×	G Google	1#	× +			
Skupina Č. joříhlášky dokumentu Stav MPT Názov Přihlažovatel/Majitel v 1997- 296919 Uplynutí doby platnosti - A61K38/20, revmatické artritidy G. Farmaceutický přípravek pro léčení chronické A61K38/20, revmatické artritidy CHUGAI SEIYAKU KAUSHAK, VABUSHIKI KAISHA, Tokyo, Japonsko v 1034 296919 Uplynutí doby platnosti - A61P29/00, C12P21/08, C07K16/24, C12N15/12, C12N15/02, A61P3/00, A61P3/	kace 📕 Vlastní o	dkazy 🚦 W	/indows 📙 Impo	ortováno z apli	🕙 MZK 📝 M	Moravska zemska k 📝 Roundcube Webmail	🔇 AUT - Základní vyhl G 🕻	Google 🔇 Seznam ČSN
 PV 1997- 1034 296919 Uplynutí doby platnosti - účinné SPC RV 1997- 1034 PV 1997- 1034 PV 1999- 3598 302262 Uplynutí doby platnosti - účinné SPC Classification intended for treating dollar (274) COTK16/24, C07K16/24, C07K16/24, C07K16/24, C07K16/24, C07K16/24, C07K16/24, C07K16/28, C12N15/02, A61P39/00, C12R1/91, A61P37/00 PV 1999- 3598 302262 Uplynutí doby platnosti - účinné SPC Uplynutí doby C12N15/12, C12N1	Skupina	Č. přihlášky	Číslo dokumentu	Stav	MPT	Název		Přihlašovatel/Majitel
 PV 1999- 3598 302262 UplyNutí doby C12N15/12, C12N15/11, účinné SPC C12N15/11, účinné SPC C2N5/10, C07K14/705 C7K16/X8, G01N33/50, přítomnosti proteinu vázající osteoprotegerin, způsob detekce G01N33/50, přítomnosti proteinu vázajícího osteoprotegerin, způsob Typ výstupu 1 Word DOCX Mode PDF tide encoded by the mprising the nucleic sfected with the protegerin binding ly binds an rethod for detecting 	PV C	1997- 1034	296919	Uplynutí doby platnosti - účinné SPC	A61K39/395 A61K38/20, A61P19/02, A61P29/00, C12P21/08, C07K16/24, C07K16/24, C07K16/28, C12N15/02, A61K38/00, C12R1/91, A61P43/00, A61P37/00	5 CS : Farmaceutický přípravek pro revmatické artritidy EN : Pharmaceutical composition chronic rheumatoid arthritis	léčení chronické intended for treating	CHUGAI SEIYAKU KABUSHIKI KAISHA, Tokyo, Japonsko KISHIMOTO, Tadamitsu, Tondabayashi-shi, Japonsko
	PV Q	1999- 3598	302262	Uplyhutí doby platnosti - účinné SPC	C12N15/12, C12N15/11, C12N15/11, C12N1/21, C07K14/705 C07K16/28, G01N33/50, Typ výstupu Typ výstupu Typ výstupu	 CS: Izolovaná nukleová kyselina, p., touto nukleovou kyselinou, expretuto nukleovou kyselinu, hostitels transfekovaná tímto expresním vo protein vázající osteoprotegerin, protein vázající osteoprotegerin, ořítomnosti proteinu vázajícího obu 1 Word DOCX Adobe PDF Word DOCX Vord DOCX 	polypeptid kódovaný esní vektor obsahující ská buňka ektorem, izolovaný protilátka vázající způsob detekce steoprotegerin, způsob e sloučeniny a použití otide encoded by the mprising the nucleic nsfected with the protegerin binding ly binds an r ethod for detecting	AMGEN INC., Thousand Oaks, California, Spojené státy americké

Práce se seznamem vybraných záznamů (s hitlistem)

Ģ	RESDB-Vybra	ný hitlist	×	G Goog	le	× (+			-	_				×
←	\rightarrow C	isdv.upv.cz/	/webap	p/!resdb.h	hitlist.ShowHitList							☆	м	:
	Aplikace	Vlastní odkazy	Wi	ndows	, Importováno z apli	S MZK	🚺 Moravska zemska k	I∕I Roundcube Webmail	🔇 AUT - Základní vyhl	G Google	Seznam ČSN			»»
									Verze 20	0190904	Česky Englis	sh		-



Úřad průmyslového vlastnictví

Nepřihlášený uživatel Přihlásit Registrace

Rešeršní databáze>Patenty a užitné vzory>Vybraný hitlist

Vybrané výsledky rešerše z databáze patentů a užitných vzorů 🥊

Databáze obsahuje české přihlášky vynálezů zveřejněné od roku 1991, patenty od č. 1, zapsané užitné vzory a evropské patenty platné na území ČR. Aktualizace zdrojů: ÚPV-ČR : 18.10.2019 Údaje byly získány dne: 18.10.2019 09:28

Počet vybraných záznamů: 5

	Skupina	Č.	Číslo	Stav	MPT	Název	Přihlašovatel/Majitel
		přihlášky	dokumentu				
×	PV	1997-	296919	Uplynutí	A61K39/395,	CS: Farmaceutický přípravek pro léčení chronické	CHUGAI SEIYAKU
٩		1034		doby	A61K38/20,	revmatické artritidy	KABUSHIKI KAISHA,
				platnosti -	A61P19/02,	EN: Pharmaceutical composition intended for	Tokyo, Japonsko
				účinné	A61P29/00,	treating chronic rheumatoid arthritis	KISHIMOTO.
				SPC	C12P21/08,		Tadamitsu.
					C07K16/24,		Tondabavashi-shi.
					C07K16/28,		Japonsko
					C12N15/02,		
					A61K38/00,		
					C12R1/91,		
					A61P43/00,		
					A61P37/00		
×	PV	1999-	302262	Uplynutí	C12N15/12,	CS: Izolovaná nukleová kyselina, polypeptid	AMGEN INC.,
٩		3598		doby	C12N15/11,	kódovaný touto nukleovou kyselinou, expresní	Thousand Oaks,
				platnosti -	C12N1/21,	vektor obsahující tuto nukleovou kyselinu,	California, Spojené
				účinné	C12N5/10,	hostitelská buňka transfekovaná tímto expresním	státy americké
				CDC.	CO7141 4 (705	the second se	

Viewer – režim prohlížení

$\leftarrow \rightarrow C$ \triangleq isdv.upv.cz/webapp/!resdb.viewer.ukaz	
	M :
🔢 Aplikace 🚦 Vlastní odkazy 듺 Windows 📙 Importováno z apli 🔇 MZK 📝 Moravska zemska k 📝 Roundcube Webmail 🔇 AUT - Základní vyhl G Google 🔇 Seznam ČSN	>>
Verze 20190904 Česky Eng	lish
Úřad průmyslového vlastnictví Rešeršní databáze Nepřihlášený uživatel Přihlásit Registra	асе
Rešeršní databáze>Patenty a užitné vzory>Vybraný hitlist>Viewer	
Viewer: ?	
PUV 2010-22236 PV 2010-829 PV 2014-481 PV 1997-1034 PV 1999-3598	
Zapsaný užitný v	zor
(21) Číslo přihlášky 🔹 🖶 🛱	
2010-22236 2010/19 publikováno: 12.05.2010 - ZAPSÁNÍ UV 2014/08 publikováno: 19.02.2014 - žádost o 1.prodloužení platnosti (11) Číslo zápisu 20847 (22) Datum podání 04.02.2010 04.02.2010 (21) Číslo zápisu 2017/09 publikováno: 01.03.2017 - žádost o 2.prodloužení platnosti (12) Číslo zápisu 20847 (22) Datum podání (22) Datum podání	
(54) Název	
CS: Kopřivové pivo +++	
EN: Nettle beer (54) Närev utimeto väre:	
(47) Datum zápisu	
03.05.2010	•

Hromadný detail

RESDB-Vybran	ý hitlist	×	G Goog	gle	× (+		-			-			×
\leftrightarrow \rightarrow G	isdv.upv.cz/	webap	pp/!resdb	.hitlist.ShowHitList							☆	м	:
Aplikace	Vlastní odkazy	w	/indows	, Importováno z apli	S MZK	I∕I Moravska zemska k	I∕I Roundcube Webmail	🔇 AUT - Základní vyhl	G Google	Seznam ČSN			**



🔺 💿 Detail: PV 1997-1034

🔼 Základní bibliografie	
(21) Číslo přihlášky	1997-1034
(86) Číslo PCT přihlášky	JP1995/001144
(11) Číslo dokumentu	296919
(87) Číslo zveřejněné PCT přihlášky (WO)	1996/011020
(22) Datum podání	07.06.1995
Datum registrace v ÚPV u dokumentu se zahraniční prioritou	04.04.1997
Priorita	(32) Datum práva přednosti: 07.10.1994 (31) Číslo prioritní přihlášky: 1994 244035 (33) Země priority: Japonsko
(54) Název	CS: Farmaceutický přípravek pro léčení chronické revmatické artritidy

EN: Pharmaceutical composition intended for treating chronic rheumatoid arthritis

(1/5)

Přehled položek řízení

(součást bibliografického záznamu)

SDB-Vybraný hitl	list ×	G Googl	e	× +							
C 🔒 i	isdv.upv.cz/weba	pp/!resdb.h	itlist.ShowHitList							☆	
kace <mark>–</mark> Vlast	;tní odkazy 🛛 🚦 🛛	Vindows	Importováno z ap	oli 🕥 MZK 📝 Moravska ze	mska k 📝 Rour	ndcube Webmail 🛛 🕤 AUT -	Základní vyhl	G Google 🧯	Seznam ČSN		
O Prenie	ea polozek riz	eni		1.1.7.1.1							
Opravne	ena uredni o	soba / i	umisteni: arc	chiv / archiv				že v			
Cislo položky	Datum ev y podání	idence	Datum odeslání	Nazev položky	Datum vyřízení žádosti	Datum Poplatek nabytí uhrazen právní moci	evidence platby	Cislo ves	tniku		
	07.06.2015	i.		ZÁNIK patentu uplynutím doby platnosti				2015/24 17.06.201	publikováno 15):	
				20.rok - udržovací poplatek		Ano	04.06.2014	ł			
				19.rok - udržovací poplatek		Ano	31.05.2013	}			
				18.rok - udržovací poplatek		Ano	28.05.2012	2			
				17.rok - udržovací poplatek		Ano	13.05.2011	L			
				16.rok - udržovací poplatek		Ano	10.05.2010)			
				15.rok - udržovací poplatek		Ano	22.05.2009)			
				14.rok - udržovací poplatek		Ano	04.06.2008	3			
				13.rok - udržovací poplatek		Ano	24.05.2007	7			
32			26.07.2006	5doručení patentové listiny							
	09.06.2006	5		dodejka							

Třídníky – cesta k MPT

🔗 RESDB-Vybraný hitlist 🛛 🗙 🗍 G Google	🗙 💽 Úřad průmyslového	vlastnictví H × +			×
← → C 🔒 upv.cz/cs.html				* М	
👯 Aplikace 📕 Vlastní odkazy 📢 Windows 📙 Importován	o z apli 🔇 MZK 📝 Moravska zems	ika k 📝 Roundcube Webmail 🔇 AUT	í - Základní vyhl Ġ Google 📀 Seznam ČSN		>>
Slavíme 100	let Patentového úřadu v Praze	1919-2019	<u>Česky</u> <u>English</u>		A
Home <u>ÚPV</u> Průmyslová prá	va <u>Služby úřadu</u> <u>Právní před</u> p	<u>pisy Užitečné odkazy Publikace</u>	e <u>Vzdělávání</u> <u>Smlot</u> f 🖸		- 1
💡 <u>Vynálezy/Patenty</u>	8 Ochranné známky	Elektronické podávání			
 <u>Vynález a jeho ochrana</u> <u>Poplatky</u> 	Ochranná známka a její ochrana Poplatky	 Semináře Aktuality 			
🔅 Užitné vzory	I Průmyslové vzory	Akira Yoshino - držitel European Inventor Award 2019 a nově prestižní Nobelovy ceny	PŘED AKTIVITAMI NĚKTERÝCH SUBJEKTŮ		
 <u>Užitný vzor a jeho ochrana</u> <u>Poplatky</u> 	Průmyslový vzor a jeho ochrana	<u>24.10 Konference: Boj.proti</u> padělkům 6.11 Seminář: Ochrana designu	→ Kontakt		
Označení původu / Zeměpisná označení Označení původu a jeho ochrana Poplatky	 <u>Databáze ÚPV</u> <u>Databáze ÚPV</u> <u>Databáze ÚPV - ochranné</u> známky ve formátu XML <u>EPO</u> 	12.11 Seminář: Označení původu a zeměpisná označení 20.11 Seminář: Databáze Espacenet a databáze patentu a užitných vzoru ÚPV 28.11 Seminář: Databáze ochranných známek	Úřad průmyslového vlastnictví Antonína Čermáka 2a 160 68 Praha 6 - Bubeneč Tel/Fax: 220 383 111 / 224 324 718 E-mail: <u>posta@upv.cz</u> Adresa datové schránky: ix6aa38		
Profil zadavatele	WIPO Systémy třídění Úřední deska	<u>Volná služební/pracovní místa</u> <u>Dotazníky WIPO - WIPO Global</u> <u>Databases</u> <u>Sbírka judikatury týkající se</u> <u>vymáhání práv duševního</u>	Helpdesk: E-mail: <u>helpdesk@upv.cz</u> Spolupráce s médii: Ing. Josef Dvornák E-mail: <u>jdvornak@upv.cz</u> Pověřenec pro ochranu		
Podle zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek.	Aktuální informace pro veřejnost.	vlastnictví - Odpovědnost a povinnosti zprostředkovatelských služeb v Evropské unii Slavíme 100 let Úřadu průnyslového vlastnictví -	osobních údajů: Mgr. Petra Gavendová E-mail: <u>poverenec@upv.cz</u>		

Třídníky MPT – Mezinárodní patentové třídění

-		-		Said and State and state	a the states				_ 0 _ X
	Differ the state of the second	v.cz /cs/publikace/tri	dniky.html	ې 🖉 🖉 Úřad ا	průmyslového vlastni… 🗙				🕀 🖈 🛱
Soubor	Úpravy Zobrazit	Oblíbené položky	Nástroje	Nápověda					
Ç	Úřad j	průmyslov	ého v	astnictví		Če	esky Deutsch	English	Français
Ho	ome I <u>ÚPV</u> I	Průmyslová p	ráva I	Služby úřadu Právní předpisy Užitečné odka	z I <u>Publikace</u>	<u>Vzdělávání</u>	<u>Smlouvy</u>		Ef
•	<u>Věstník ÚPV</u>			Publikace > Třídníky					
•	<u>Výroční zpráva</u> Publikace IPP\	1 <u>/</u>		Třídníky					
,	<u>Časopis Průmy</u>	zury yslové vlastnictv	<u>[</u>	Pro efektivní provádění rešerší jsou pro technická	řešení, ochranné znár	nky a designy	v využívány následu	jící třídící systé	my:
Č	<u>Třídníky</u> <u>Třídník - vyná</u> <u>Třídník - průr</u>	<u>álezy</u> myslové vzory		 MPT - Mezinárodní patentové třídění Locarno - Mezinárodní třídění průmyslových v Nice - Mezinárodní třídění výrobků a služeb z Vídeň - Mezinárodní třídění obrazových prvků 	/zorů a účelem zápisu ochra i ochranných známek	anných známo	ek		
	 <u>Třídníky - och</u> <u>Objednávky t</u> 	hranné známky třídníku		Datum poslední aktualizace – 01.08.2012 10:22					

Mezinárodní patentové třídění

👰 RESDB-Vybraný hitlist 🛛 🗙 G Google	× 🖉 Úřad průmyslového vlastnictví T 🗙 🕂	_		3 ×
← → C ■ upv.cz/cs/publikace/tridniky/tridnik-vyna	lezy.html		☆	M :
🗰 Aplikace 📕 Vlastní odkazy 📢 Windows 🛄 Importováno	o z apli 🔇 MZK 📝 Moravska zemska k 📝 Roundcube Webmail 🔇 A	UT - Základní vyhl 🧲 Google 🚷 Seznam ČSN	J	>>
Úřad průmyslového v <u>Home + ÚPV + Průmyslová práv</u>	lastniCt∨í va ⊨ <u>Služby úřadu ⊨ Právní předpisy</u> ⊨ <u>Užitečné odkazy</u> ⊨ <u>Publika</u>	⊢ <u>Česky</u> ⊢ <u>English</u> Q <u>ce Vzdělávání</u> ⊢ <u>Smlo</u> ⊑_f⊡		
 Věstník ÚPV 	<u>Publikace</u> > <u>Třídníky</u> > <u>Třídník - vynálezy</u>			
Výroční zpráva		Související odkazy		
Publikace IPPV	i ridnik - vynalezy	<u>CPC - Cooperative Patent</u>		
Informační brožury		Classification		
 Časopis Průmyslové vlastnictví 	Mezinárodní patentové třídění platné od 1. 1. 2019 Návod k MPT - vydání 2019 (pdf. 602 kB)	<u>CPC - informace o</u> <u>společném patentovém</u> třídění EPO a USPTO		
 <u>Třídníky</u> 	<u>14104 (m 1 1)44m 2010</u> (put, 002 kb)			
Třídník - vynálezy	Pro otevření třídníku klikněte <u>zde</u>			
Předchozí verze třídění	l řídnik je průběžné aktualizovan v angličtiné a překladan do českého jazyka.			
 <u>Třídník - průmyslové vzory</u> 	Oficiální znění všech verzí MPT v angličtině a francouzštině je			
 <u>Třídníky - ochranné známky</u> 	dostupné na stránkách WIPO - International Patent Classification			
 <u>Objednávky třídníku</u> 	(IPC)			
 Praktická pomůcka pro řízení před Úřadem 	Datum poslední aktualizace – 19.06.2019 11:29			
 <u>Depozitní knihovna Světové</u> organizace duševního vlastnictví 				
Příručka vynálezce				
 <u>Seznam českých udělených</u> patentů a zapsaných užitných vzorů 				
• <u>Videa</u>				
Copyright 2008 Úřad průmyslového vlastnictví <u>Vytvořeno firmou Telefónica O2</u>	<u>Mapa stránek</u> <u>Práva k jinému duševnímu</u> <u>Kontakty</u> <u>Vlastnictví</u>			

Kontakt

PhDr. Martina Machátová Moravská zemská knihovna v Brně Tel.: 541 646 170 E-mail: <u>machat@mzk.cz</u>

Poslední aktualizace: 18. října 2019