

Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která byla vyrobena na území České republiky

		IČO, bylo-li přiděleno:	
Fruko-Schulz s.r.o.		46679421	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Jindřichův Hradec	Ulice/č.p.: Jiráskovo předměstí 629/III	PSČ: 377 01	Tel.: 384321081
Obchodní název lihoviny: Tuzemák jindřichohradecký 40% 0,5 l	Kategorie lihoviny: ostatní lihovina	Číslo šarže/datum výroby: L03/01/12 03.01.2012	
obsah: 0,5 l alkohol: 40 %	Množství ks spotřebitelského balení: 20039	Množství v litrech 100% etanolu: 4007,8	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jana Vaňková	E-mail: vankova@fruko.cz	Tel.: 384 37 24 16	
Datum: 1.10.2012	Otisk razítka:	Podpis:	

Název dodavatele
TEREOS TTD Dobruška

Atest
53468/12

Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátu a lihovin o obsahu ethanolu nejméně 20 % objemových nebo více

1a. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který byl vyroben na území České republiky

Výrobce Tereos TTD, a.s.		IČO, bylo-li přiděleno 16193741	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Chrudim IV, CZ	Tovární 264	537 60	469499771
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejmný neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 779 642	Číslo šarže/Datum dodávky: 12 2011-09 2012	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou uředního překladu do českého jazyka			
Obsah ethanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,27	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 86	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <0,2	
Identifikační číslo Protokolu: 53468/12	Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Jihlava, Zkušební laboratoř č. 1129 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s		Datum vystavení: 1.10.2012
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jiří Stolařík	E-mail: jstolank@tereos.com	Tel.:	Mobil:
		420 469 499 771	420 724 147 451
Datum: 1.10.2012	Otisk razítka:	Podpis:	
	Tereos TTD, a.s. 3 Ihovar Chrudim, Tovární 264 537 60 Chrudim IV IČ:16193741, DIČ:CZ16193741 zapsán OR u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 625		

STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV JIHLAVA
Zkušební laboratoř č.1129 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.586 05 Jihlava, Rantířovská 93, Tel: +420 567143111, Fax: +420 567310392,
E-mail: info@svujihlava.cz, web: www.svujihlava.cz

SVÚ Jihlava

ZKUŠEBNÍ PROTOKOL č.53468/12

Strana 2 / 2

Nejistota : je vyjádřena jako nejistota ± % ze stanovené hodnoty. (Rozlišená nejistota, k = 2). Vyjádřování nejistot v souladu s dokumentem EA 4/16.

Majitel : Tereos TTD, a.s. Ihovar Chrudim Tovární 264 537 60 Chrudim IV	CR
---	----

Adresát : Tereos TTD, a.s. Ihovar Chrudim Tovární 264 537 60 Chrudim IV	CR
---	----

Poučení : Protokol může být reprodukován jedině celý, jeho části pouze se souhlasem zkušební laboratoře. Výsledky zkoušek se týkají pouze vzorků uvedených v protokolu. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě tuto citaci: "Zkoušeno v akreditované zkušební laboratoři č. 1129 Státního veterinárního ústavu Jihlava". Zkušební protokol neznamená schválení zkoušeného předmětu orgánem udávajícím akreditaci.

Vyžito dne : 1.10.2012 Protokol vyplnil : Benáčková Ivana, Ing.

Úhrada platby : FAKTURA

Na vědomí : Ix Tereos TTD, a.s., Ihovar Chrudim, Tovární 264, 537 60 Chrudim IV

Číslo příjmu: 1253468
Doručeno dne: 1.10.2012

Strana : 1 / 2

Zkušební protokol č.53468/12

Odesílatel : majitel
Žádanka : 0761
Analýza(y) provedena(y) ve dnech : 01.10.12Vzorky :
č.vzorku popis vzorku

CH 11876 lih kvasný rafinovaný velejmný neutrální, šarže 12 2011 - 09 2012

ODDĚLENÍ CHEMIE

Chemické vyšetření

Výsledky chemických vyšetření vzorků

	Etanol obj.%
CH 11876	96,27 (±2%)

Výsledky vyšetření vzorků metodou plynové chromatografie

	Metanol mg/la	2-propanol mg/la
CH 11876	86 (±10%)	<0,2

mg/la - mg/l etanolu o koncentraci 100 % objemových

Uvedené analyty byly vyšetřovány dle následujících metod:

Analyt	Akreditace	Identifikační metody
Metanol	A	SOP 8.10. (GC/FID)
2-propanol	N	SOP 8.10. (GC/FID)
Etanol	A	SOP 8.31. (pyknometricky)

A = akreditovaná / N = neakreditovaná metoda / F1 = flexibilní rozsah akreditace typ I / F2 = flexibilní rozsah akreditace typ II

MVDr. Ladislav Zámek
vedoucí akreditované laboratoře,
ředitel SVÚ JihlavaIng. Alena Honzlová
vedoucí oddělení chemie