

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

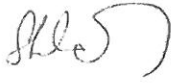
		IČO, bylo-li přiděleno:	
Fruko-Schulz s.r.o.		46679421	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Jindřichův Hradec	Ulice/č.p.: Jiráskovo předměstí 629/III	PSČ: 377 01	Tel.: 384321081
Obchodní název lihoviny: Meruňka 35% 0,5 l	Kategorie lihoviny: ostatní lihovina	Číslo šarže/datum výroby: L22/02/12 22.02.2012	
obsah: 0,5 l alkohol: 35 %	Množství ks spotřebitelského balení: 20662	Množství v litrech 100% etanolu: 3615,8498	
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.:
Chrudim IV, CZ	Tovární 264	537 60	469499771
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Chrudim IV, CZ	Tovární 264	537 60	469499771
Druh lihu/druh destilátu:		Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum dodávky:
lih kvasný rafinovaný velejenný neutrální		779 642	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):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,27	86	<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:	E-mail:	Tel.:	Mobil:
Jiří Stolařík	istolank@tereos.com	420 468 499 771	420 724 147 451
Datum:	Odkaz razítka:	Podpis:	
1.10.2012		 Tereos TTD, a.s. 3 lihovar 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, Rantloňovská 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

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

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

Číslo příjmu: 1253468
Doručeno dne: 1.10.2012

Strana : 1 / 2

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

Poučení : Protokol může být reprodukován jedině celý, jeho částí 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 neznámá schválení zkušebního předmětu orgánem udávajícím akreditaci.

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

Úhrada platby : FAKTURA
Na vědomí : Ix Tereos TTD, a.s., lihovar Chrudim, Tovární 264, 537 60 Chrudim IV

Zkušební protokol č.53468/12

Odesílatel : majitel
Žádanka : 0761
Analýza(y) provedena(y) ve dnech : 01.10.12

Vzorky :
č.vzorku popis vzorku

CH 11876 lih kvasný rafinovaný velejenný 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/l	2-propanol mg/l
CH 11876	86 (±10%)	<0,2

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


Uvedené analyty byly vyšetřovány dle následujících metod:

Analyt	Akreditace	Identifikace 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 SVU Jihlava




Ing. Alena Honzlová
vedoucí oddělení chemie