


### 3b. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která je předávána jinému provozovateli potravinářského podniku

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO, pokud bylo-li přiděleno	
<b>Europrodukt v.o.s.</b>		<b>15055078</b>	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
<b>Jičín</b>	<b>Konecchlumského 839</b>	<b>506 01</b>	<b>493 620 643</b>
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby:	
<b>Moravská švestka Jelínek</b>	<b>lihovina</b>	<b>L15.01.14/15.01.2014</b>	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
<b>1L 40%</b>	<b>8</b>	<b>3,2</b>	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
<b>Eva Tábořská</b>	<b>evat@europrodukt.cz</b>	<b>493 620 643</b>	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
<b>15.4.2014</b>	<b>EUROPRODUKT v.o.s.</b> Konecchlumského 839, Jičín 506 01 tel. 493 620 643, fax: 493 532 746 DIČ: CZ15055078		

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

<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>IČO</b> , bylo-li přiděleno:	
RUDOLF JELÍNEK a.s.		49971361	
<b>Místo podnikání</b> (u fyzických osob):			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Sídlo</b> (u právnických osob):			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Vizovice	Razov 472	763 12	577686111
<b>Obchodní název lihoviny:</b>	<b>Kategorie lihoviny:</b>	<b>Číslo šarže/datum výroby:</b>	
Moravská švestka bílá (RLMSB)	lihovina	L08.01.13 - L250314	
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:</b>	<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>	
Viz níže	1 582 748,00	374 895,200	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Jirí Koňářík	<b>E-mail:</b> konarik@rjelinek.cz	<b>Tel.:</b> 577686148	
<b>Datum:</b> 8.1.2013 - 25.3.2014	<b>Otisk razítka:</b> RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	<b>Podpis:</b> 	

Název sortimentu	Množství	% alkoholu	Litráž	100% etanol	Šarže
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	72 792,00	40,0	0,500	14 558,400	L08.01.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	71 760,00	40,0	1,000	28 704,000	L23.01.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,2L	5 960,00	40,0	0,200	476,800	L11.02.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	88 008,00	40,0	0,500	17 601,600	L11.02.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	14 128,00	40,0	1,000	5 651,200	L20.02.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	21 832,00	40,0	1,000	8 732,800	L04.03.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 724,00	40,0	0,500	7 144,800	L12.03.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 396,00	40,0	0,500	7 279,200	L13.03.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 132,00	40,0	0,500	7 226,400	L08.04.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	36 328,00	40,0	1,000	14 531,200	L15.04.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	9 720,00	40,0	0,500	1 944,000	L22.04.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	64 464,00	40,0	0,500	12 892,800	L24.04.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 592,00	40,0	0,500	7 118,400	L20.05.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	25 572,00	40,0	0,500	5 114,400	L21.05.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	45 708,00	40,0	0,500	9 141,600	L22.05.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 276,00	40,0	0,500	7 255,200	L18.06.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,2L	8 920,00	40,0	0,200	713,600	L01.07.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	26 032,00	40,0	1,000	10 412,800	L19.07.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	25 832,00	40,0	1,000	10 332,800	L22.07.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	3 480,00	40,0	0,500	696,000	L25.07.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	41 340,00	40,0	0,500	8 268,000	L01.08.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	37 668,00	40,0	0,500	7 533,600	L02.08.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	9 480,00	40,0	0,500	1 896,000	L16.08.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	38 364,00	40,0	0,500	7 672,800	L20.08.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	58 680,00	40,0	0,500	11 736,000	L02.09.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	30 240,00	40,0	0,500	6 048,000	L05.09.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	2 016,00	40,0	1,000	806,400	L12.09.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	2 904,00	40,0	1,000	1 161,600	L18.09.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	83 928,00	40,0	0,500	16 785,600	L01.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	14 388,00	40,0	0,500	2 877,600	L03.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	17 512,00	40,0	1,000	7 004,800	L10.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	3 160,00	40,0	1,000	1 264,000	L11.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	32 832,00	40,0	0,500	6 566,400	L15.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 108,00	40,0	0,500	7 221,600	L16.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	31 656,00	40,0	0,500	6 331,200	L24.10.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 832,00	40,0	0,500	7 166,400	L11.11.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	3 168,00	40,0	1,000	1 267,200	L15.11.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	6 808,00	40,0	1,000	2 723,200	L21.11.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 048,00	40,0	0,500	7 209,600	L25.11.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	2 016,00	40,0	1,000	806,400	L28.11.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	28 788,00	40,0	0,500	5 757,600	L17.12.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	43 404,00	40,0	0,500	8 680,800	L18.12.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	31 328,00	40,0	1,000	12 531,200	L20.12.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	6 000,00	40,0	0,500	1 200,000	L060114
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	66 636,00	40,0	0,500	13 327,200	L070114
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	35 832,00	40,0	1,000	14 332,800	L150114
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	72 660,00	40,0	0,500	14 532,000	L200114
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	16 116,00	40,0	0,500	3 223,200	L240314
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	57 180,00	40,0	0,500	11 436,000	L250314
	1 582 748,00			374 895,200	

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

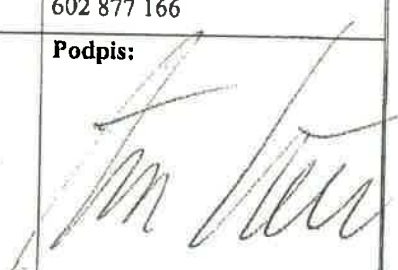
Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.			IČO, bylo-li přiděleno:  49971361		
Místo podnikání (u fyzických osob):					
Obec:		Ulice/č.p.:		PSČ:	
Tel.:					
Sídlo (u právnických osob):					
Obec: Vizovice		Ulice/č.p.: Razov 472		PSČ: 763 12	
Tel.:				577686120	
Obchodní název lihoviny: MORAVSKÁ ŠVESTKA		Kategorie lihoviny: lihovina		Číslo šarže/datum výroby: L05.01.12 - L17.12.12/5.1.2012 - 19.12.2012	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu: viz. níže		Množství ks spotřebitelského balení: 860 492		Množství v litrech 100% etanolu: 201 364,8	
Odpovědná osoba výrobce:					
Jméno a příjmení: Jiří Koňarik		E-mail: <a href="mailto:konarik@rjelinek.cz">konarik@rjelinek.cz</a>		Tel: 602 877 166	
Datum: 19.12.2012		Otisk razítka:		Podpis	

Název sortimentu	Množství	% alkoholu	litráž	100% etanol	šarže
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	32 592	40%	0,5	6 518,40	L 17.08.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	50 316	40%	0,5	10 063,20	L 29.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	72 192	40%	0,5	14 438,40	L 28.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	21 972	40%	0,5	4 394,40	L 27.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 640	40%	0,5	7 128,00	L 24.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 772	40%	0,5	7 154,40	L 22.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	51 612	40%	0,5	10 322,40	L 15.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	52 896	40%	0,5	10 579,20	L 09.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	38 052	40%	0,5	7 610,40	L 25.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	34 788	40%	0,5	6 957,60	L 24.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 280	40%	0,5	7 056,00	L 14.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 324	40%	0,5	7 264,80	L 13.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 000	40%	0,5	7 200,00	L 05.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	22 180	40%	1	8 872,00	L 18.07.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	35 280	40%	1	14 112,00	L 18.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	16 552	40%	1	6 620,80	L 17.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	33 760	40%	1	13 504,00	L 17.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	20 320	40%	1	8 128,00	L 16.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	36 508	40%	0,5	7 301,60	L 28.09.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	36 288	40%	0,5	7 257,60	L 16.10.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	64 716	40%	0,5	12 943,20	L 27.11.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	7 488	40%	0,5	1 497,60	L 28.11.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	17 952	40%	1	7 180,80	L17.12.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	288	40%	1	115,20	L17.12.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 724	40%	0,5	7 144,80	L19.12.12
	860 492			201 364,80	

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

č. 27/28.09.2012

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

<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>ICO:</b> 49971361	
RUDOLF JELÍNEK a.s.			
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Vizovice	<b>Ulice/č.p.:</b> Razov 472	<b>PSČ:</b> 763 12	<b>Tel.:</b> 577 686 120
<b>Druh lihu/druh destilátu:</b> Ovocný destilát - slivovice	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 14 850 l.a.	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b> VZT21	
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka</b>			
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových): 56,5	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 10200	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu]</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <50	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b> 53717/2012	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b> Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393 Wolkerova 6, 779 11 Olomouc	<b>Datum vystavení:</b> 29.9.2012	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Jiří Koňářík	<b>E-mail:</b> konarik@rjelinek.cz	<b>Tel.:</b> 602 877 166	
<b>Datum:</b> 29.9.2012	<b>Otisk razítka:</b>  <b>RUDOLF JELÍNEK a.s.</b> Razov 472 23 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	<b>Podpis:</b> 	



L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava

**PROTOKOL č. 53717/2012**

Zákazník: RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo zakázky: 29489  
Příjem vzorku: 28.9.2012 8:15  
Vyšetření vzorku: 28.9.2012 - 29.9.2012  
Číslo jednací:  
Číslo spisu:  
Spisový znak: 4.0.3

Číslo objednávky: OV21200206

Vzorek číslo: 91408  
Datum odběru: neuvedeno Čas odběru: neuvedeno  
Název vzorku: Slivovice VZ, T-21, 56%  
Množství vzorku: 0,5 l  
Místo odběru: Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
Matrice: lihoviny  
Vzorkoval: zákazník  
Způsob odběru: neuvedeno  
Účel odběru: dle požadavku zákazníka  
Poznámka: Vzorek lihoviny (čirá bezbarvá tekutina) dodán v 0,5 l skleněné lahvi s uzávěrem bez kolku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, místa odběru, obsahu alkoholu (vše na protokolu uvedeno v názvu vzorku), požadovaného stanovení a datum 27.9.2012.

**Výsledky zkoušení - chemické vyšetření**

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	*Limit	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	10200	mg/l 100% ethan	max. 12000	A	SOP OV 324	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethan	-	N	SOP OV 324	-
ethanol	56.5	% obj.	-	A	SOP OV 108	±0.7%

\* Limit - zdroj pro provedení interpretace  
Nařízení komise ES 110/2008 - příloha 2

**Odborná stanoviska a interpretace**

U předloženého vzorku jsou požadavky legislativy dodrženy v rozsahu uvedených ukazatelů.  
Toto hodnocení bylo provedeno na základě požadavku zákazníka.

Poznámka k odběru: Odběr vzorku není předmětem akreditace.

**Upřesnění SOP:**

SOP OV 324 (ČSN 660805)  
SOP OV 324 (ČSN 660805)

**Místo provedení zkoušky (pracoviště):**

<sup>(1)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)  
<sup>(2)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP: "A" akreditovaná zkouška, "N" neakreditovaná zkouška  
< - výsledek pod mez detekce, > - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrní vzorků.

**Vedoucí CHL :** Doškářová Šárka, RNDr.  
**Kontroloval :** Halata Martin, RNDr.  
**Protokol vyhotovil:** Halata Martin, RNDr.  
**Počet stran:** 2  
**Dne:** 29.9.2012

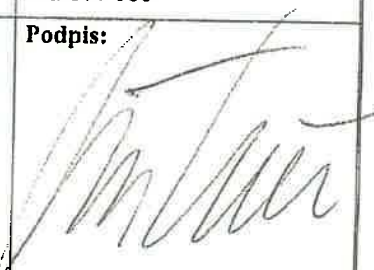
RNDr. Martin Halata  
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz



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

č. 11/28.09.2012

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

<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>IČO:</b> 49971361	
RUDOLF JELÍNEK a.s.			
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSC:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Vizovice	<b>Ulice/č.p.:</b> Razov 472	<b>PSC:</b> 763 12	<b>Tel.:</b> 577 686 120
<b>Druh lihu/druh destilátu:</b> Ovocný destilát - slivovice	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 15 850 l.a.	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b> DT39/2012	
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka</b>			
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových): 76,1	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 9590	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu]</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <50	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b> 53723/2012	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b> Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393 Wolkerova 6, 779 11 Olomouc	<b>Datum vystavení:</b> 29.9.2012	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Jiří Koňářík	<b>E-mail:</b> konarik@rjelinek.cz	<b>Tel.:</b> 602 877 166	
<b>Datum:</b> 29.9.2012	<b>Otisk razítka:</b>  <b>RUDOLF JELÍNEK a.s.</b> Razov 472 23 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	<b>Podpis:</b> 	





L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava  
**PROTOKOL č. 53723/2012**

**Zákazník :** RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

**Číslo zakázky :** 29489  
**Přijem vzorku :** 28.9.2012 8:15  
**Vyšetření vzorku :** 28.9.2012 - 29.9.2012  
**Číslo jednací :**  
**Číslo spisu :**  
**Spisový znak :** 4.0.3

**Číslo objednávky :** OV21200206

**Vzorek číslo :** 91414  
**Datum odběru :** neuvedeno **Čas odběru :** neuvedeno  
**Název vzorku :** Slivovice D, T-39, 77%  
**Množství vzorku :** 0,5 l  
**Místo odběru :** Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
**Matrice :** lihoviny  
**Vzorkoval :** zákazník  
**Způsob odběru :** neuvedeno  
**Účel odběru :** dle požadavku zákazníka  
**Poznámka :** Vzorek lihoviny (čirá bezbarvá tekutina) dodán v 0,5 l skleněné lahvi s uzávěrem bez kolku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, místa odběru, obsahu alkoholu (výše na protokolu uvedeno v názvu vzorku), požadovaného stanovení a datum 27.9.2012.

### Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	*Limit	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	9590	mg/l 100% ethan	max. 12000	A	SOP OV 324 3	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethan	-	N	SOP OV 324 3	-
ethanol	76.1	% obl.	-	A	SOP OV 108 1	±0.7%

\* Limit - zdroj pro provedení interpretace  
Nařízení komise ES 110/2008 - příloha 2

#### Odborná stanoviska a interpretace

U předloženého vzorku jsou požadavky legislativy **dořrženy v rozsahu uvedených ukazatelů**.  
Toto hodnocení bylo provedeno na základě požadavku zákazníka.

**Poznámka k odběru :** Odběr vzorku není předmětem akreditace.

#### Upřesnění SOP :

SOP OV 324 (ČSN 660805)  
SOP OV 324 (ČSN 660805)

#### Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

(\*) - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)  
(\*) - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkrova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP: "A" akreditovaná zkouška, "N" nesakreditovaná zkouška  
< - výsledek pod mez detekce, > - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

**Vedoucí CHL :** Doškářová Šárka, RNDr.  
**Kontroloval :** Halata Martin, RNDr.  
**Protokol vyhotovil:** Halata Martin, RNDr.  
**Počet stran:** 2  
**Dne:** 29.9.2012

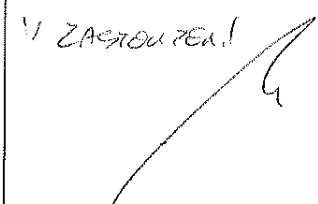
RNDr. Martin Halata  
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz



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

--

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

<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>ICO:</b> 49971361	
RUDOLF JELÍNEK a.s.			
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSC:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Vizovice	<b>Ulice/č.p.:</b> Razov 472	<b>PSC:</b> 763 12	<b>Tel.:</b> 577 686 120
<b>Druh lihu/druh destilátu:</b> Ovocný destilát - slivovice	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 7 340 l.a.	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b> T-1082	
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka</b>			
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových): 40,8	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 7 840	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu]</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <50	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b> 57841/2012	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b> Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393 Wolkerova 6, 779 11 Olomouc	<b>Datum vystavení:</b> 16.10.2012	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Jiří Koňářík	<b>E-mail:</b> konarik@rjelinek.cz	<b>Tel.:</b> 602 877 166	
<b>Datum:</b> 16.10.2012	<b>Otisk razítka:</b>  RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 23 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	<b>Podpis:</b>  V ZASTOUŽENÍ! 	



L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava

PROTOKOL č. 57841/2012

Zákazník : RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo zakázky : 31028  
Příjem vzorku : 12.10.2012 8:10  
Vyšetření vzorku : 12.10.2012 - 16.10.2012  
Číslo jednací : ZU/31636/2012  
Číslo spisu : S-ZU/31636/2012  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21200222

Vzorek číslo :	96365	Čas odběru :	neuveďeno
Datum odběru :	12.10.2012	Název vzorku :	Slivovicový destilát T - 1082, cca 40,9 %
Množství vzorku :	0,5 l	Místo odběru :	Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.
Matrice :	lihoviny	Vzorkoval :	zákazník
Způsob odběru :	neuveďeno	Účel odběru :	dle požadavku zákazníka

#### Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	*Limit	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	7840	mg/l 100% ethano	max. 12000	A	SOP OV 324 <sup>s</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethano	-	N	SOP OV 324 <sup>s</sup>	-
ethanol	40,8	% obj.	-	N	SOP OV 108 <sup>s</sup>	±± 0,7%

#### \* Limit - zdroj pro provedení interpretace

Nařízení Evropského parlamentu a Rady (ES) č. 110/2008 - příloha II., kategorie lihovin 9, ovocný destilát

#### Odborná stanoviska a interpretace

U předloženého vzorku jsou požadavky legislativy **do**drženy v rozsahu uvedených ukazatelů.

Toto hodnocení bylo provedeno na základě požadavku zákazníka.

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

#### Upřesnění SOP :

SOP OV 324 (ČSN 660805)

SOP OV 324 (ČSN 660805)

#### Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

<sup>(s)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP: "A" akreditovaná zkouška, "N" neakreditovaná zkouška

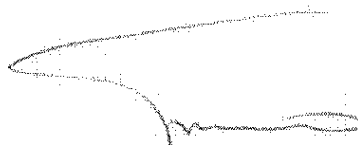
< - výsledek pod mez detekce, > - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

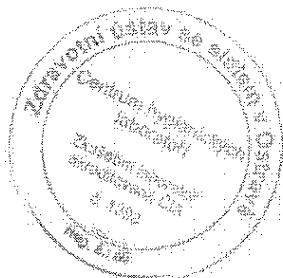
Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Vedoucí CHL : Doškářová Šárka, RNDr.  
Kontroloval : Sázel Vladimír, RNDr.  
Protokol vyhotovil: Tichá Eva  
Počet stran: 2  
Dne: 16.10.2012




RNDr. Vladimír Sázel  
zástupce vedoucího Oddělení organických analýz



Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčkova 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 32083,5 laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 12/2012/2161	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah ethanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,55	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 11	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 5	
Identifikační číslo protokolu: 6314/12	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 12.12.2012
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 18.12.2012	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, Havlíčkova 140, 280 02 Kolín IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011	Podpis: 	



Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 6314/12

Výsledky analýzy vzorku lihu

**Zákazník:** BIOFERM - lihovár Kolín, a. s.  
Havlíčkova 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 1209/12  
místo odběru: neuvedeno  
datum odběru: 11.12.12  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 11.12.12  
datum analýzy: 11.12.2012 - 12.12.2012  
pořadí č.vzorku: 15797  
číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku  
15797 lih vz. 161/49/2012

**Požadavek na analýzu:** dle objednávky - viz tabulka výsledků

### Metodika analýzy:

A 54	SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4)	Ethanol
A 55	SOP P 2 (ČSN 660805)	Methanol, isopropanol

### Výsledky:

Parametr	jednotka	15797
methanol *	mg/l	11
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	%obj.	96,55

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
\* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
protokol reprodukovat jinak než celý.

EMPLA AG spol. s r. o. ©  
Za Škodovkou 305  
503 11 Hradec Králové  
IČO 28804241, DIČ CZ25813240  
tel. 495 218 875

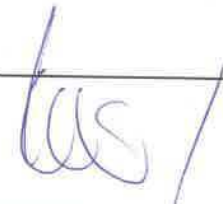
V Hradci Králové 13.12.2012  
Zpracoval: Ing. J.Čápková

Ing. Stanislav Eminger, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 32 323,- laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 12/2012/2161	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,55	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 11	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 5	
Identifikační číslo protokolu: 6314/12	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 13.12.2012
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 11.01.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973	Podpis: 	





Počet stránek: 1

Strana: 1 / 1

## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 6314/12

Výsledky analýzy vzorku lihu

Zákazník: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
Havličkova 140  
280 02 Kolín IV

Vzorek: objednávka: 1209/12  
místo odběru: neuvedeno  
datum odběru: 11.12.12  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neuvedeno  
datum přijetí: 11.12.12  
datum analýzy: 11.12.2012 - 12.12.2012  
pořadí č.vzorku: 15797  
číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku  
15797 lih vz. 131/49/2012

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

### Metodika analýzy:

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 6.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, isopropanol

### Výsledky:

Parametr	jednotka	15797
methanol *	mg/l	11
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	obj.	96,55

\* - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
\* - výsledky přepočteny na 100 obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
protokol reprodukovat jinak než celý.

V Hradci Králové 13.12.2012  
Zpracoval: Ing. J.Čepová



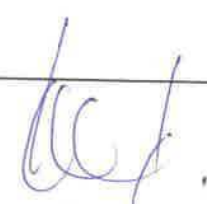
EMPLA AG spol. s r.o. ©  
Za Škodovkou 305  
503 11 Hradec Králové  
IČO: 28204361, DIČ: CZ28204361  
fax 495 218 875

Ing. Stanislav Emlinger, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 321 752 011	Tel.:
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 323 95,5 <sup>aa</sup>	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 01/2013/2161	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,75	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <10	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <5	
Identifikační číslo protokolu: 271/12	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 24.01.2013
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 30.01.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011; fax 321 721 973	Podpis: 	



## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 271/13

Výsledky analýzy vzorku lihu

Zákazník: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
Navličkova 140  
280 02 Kolín IV

Vzorek: objednávka: 10/13  
místo odběru: Bioferm  
datum odběru: 21.01.13  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 21.01.13  
datum analýzy: 21.01.2013 - 24.01.2013  
pořadí č. vzorku: 751  
číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku  
751 lih vz. R 161/3/2013

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

### Metodika analýzy:

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 860805) Methanol, Isopropanol

### Výsledky:

Parametr	jednotka	751
methanol *	mg/l	<10
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	obj.	96,75



< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
\* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
protokol reprodukovat jinak než celý.

V Hradci Králové 24.01.2013  
Zpracovala: Ing. J. Čápková

Ing. Stanislav Eminger, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří

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

		č. 1119 /01.10.2012
<b>1a. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který byl vyroben na území České republiky</b>		
<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)	<b>IČO:</b>	
<b>Tereos TTD, a.s.</b>	<b>16193741</b>	
Místo podnikání (u fyzických osob):		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ: Tel.:
Sídlo (u právnických osob):		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ: Tel.:
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33 + 420 581 753 200
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:
Láh kvasný rafinovaný velejenný neutrální	29 921,00	1/148/2013 18.1.2013
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka</b>		
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových):	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	<b>Obsah 2-propanolu</b> (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,34	méně než 3,0	méně než 3,0
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>
68	Státní veterinární ústav Olomouc	23.1.2013
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>		
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Marie Složilová</b>	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	<b>+ 420 581 753 220</b>
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>
12.2.2013		

IČO: 16193741, DIČ: CZ16193741  
Lihovar OR u Městského soudu v Praze  
entail B, vložka 629



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kromčříž Tel.fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svu\_km@volny.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydání ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 68

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 18.1.13  
Datum vyřízení protokolu: 23.1.13  
Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

#### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku Datum odběru Zkoušená položka, poznámka  
68 18.1.13 Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, vz.č. 1/148/2013,  
množství 460 000 l

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt	68	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol % obj.	96,35	±0,5%	GC-CZL 1/99
methanol mg/l 100% eth.	<3,00	-	GC-CZL 1/99
2-propanol mg/l 100% eth.	<3,00	-	GC-CZL 1/99

Výsledek: U - rozšířená nejistota stanovená v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$  na hladině pravděpodobnosti 95%

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D., MBA  
ředitel SVÚ

Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, 1x archiv

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

Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.		IČO, bylo-li přiděleno:  49971361	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Vizovice	Ulice/č.p.: Razov 472	PSČ: 763 12	Tel.: 577686120
Druh lihu/druh destilátu: ovocný destilát	Množství v litrech 100% etanolu: 7 380 la	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: T-1082	
Protokol o zkoušce akreditované laboratoře podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  41	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100 % objemových etanolu)  10 000	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) vyjádřeno na 100 % objemových etanolu:  méně než 50	
Identifikační číslo protokolu:  8974/2013	Identifikace a adresa laboratoře  Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393, Partyzánské náměstí 7, Ostrava	Datum vystavení:  4.3.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel:	
Jiří Koňářík	<a href="mailto:konarik@rjelinek.cz">konarik@rjelinek.cz</a>	602 877 166	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis	
4.3.2013			



L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava

PROTOKOL č. 8974/2013

Zákazník : RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo zakázky : 5271  
Příjem vzorku : 22.2.2013 8:50  
Vyšetření vzorku : 22.2.2013 - 4.3.2013  
Číslo jednací : ZU/05430/2013  
Číslo spisu : S-ZU/05430/2013  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21300062

Vzorek číslo : 15633  
Datum odběru : 21.2.2013 Čas odběru : neuvedeno  
Název vzorku : Slivovice bílá 41%T1082  
Množství vzorku : 0,5 l  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuvedeno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka

## Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	10000	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>s</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>s</sup>	-
ethanol	41,0	% obj.	A	SOP OV 108 <sup>s</sup>	±0,7%
ethylkarbamát	0,35	mg/l	A	SOP OV 339.01 <sup>s</sup>	±20%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Upřesnění SOP :  
SOP OV 324 (ČSN 660805)

## Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

<sup>(s)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP: "A" akreditovaná zkouška

&lt; - výsledek pod mez detekce, &gt; - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Vedoucí CHL : Doškářová Šárka, RNDr.  
Kontroloval : Sázel Vladimír, RNDr.  
Protokol vyhotovil: Tichá Eva  
Počet stran: 1  
Dne: 4.3.2013





RNDr. Vladimír Sázel  
zástupce vedoucího Oddělení organických analýz

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

č. 1119 /01.10.2012

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

<b>Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)</b>		<b>ÍČ:</b>
Tereos TTD, a.s.		16193741
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>		
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	+ 420 581 753 200
<b>Odběratel lihu:</b>	<b>Obec, ulice/č.p.:</b>	<b>ÍČ:</b>
RUDOLF JELÍNEK a.s.	Razov 472, Vizovice	49971361
<b>Druh lihu/druh destilátu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b>
Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální	29 912,00	2/43/2013 11.2.2013
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka</b>		
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):</b>	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových</b>
96,32	méně než 3,0	méně než 3,0
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>
184	Státní veterinární ústav Olomouc	14.2.2013
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>		
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>
Marie Složilová	jakost@lihovar.com	+ 420 581 753 220
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>
21.2.2013		

Státní veterinární ústav Olomouc  
Městského soudu v Praze  
adresa, vložka 020





## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulinská 2286, 767 60 Kroměříž Tel./fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svu\_krn@volny.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 184

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí I 294 41 Dobruvice  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 11.2.13  
Datum vyřízení protokolu: 14.2.13  
Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

#### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku Datum odběru Zkoušená položka, poznámka  
184 11.2.13 Lih kvasný rafinovaný velejenný neutrální, š.č. 2/43/2013, množství 910 000 l

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		184	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol	% obj.	96,35	±0,5%	GC-CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Výsledky: U - rozšířená nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$  na hladině pravděpodobnosti 95%

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D., MBA  
ředitel SVÚ

Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, 1x archiv

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

č. 1119 /01.10.2012

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

**Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
Tereos TTD, a.s.**

**IČ:**  
16193741

**Sídlo (u právnických osob):**

**Obec:**

Ulice/č.p.:

PSC:

Tel.:

**Kojetín**

**Padlých hrdinů 927/865**

**752 33**

**+ 420 581 753 200**

**Odběratel lihu:**

Obec, ulice/č.p.:

PSC:

IČ:

**RUDOLF JELÍNEK a.s.**

**Razov 472, Vizovice**

**763 12**

**49971361**

**Druh lihu/druh destilátu:**

**Množství v litrech 100% etanolu:**

**Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:**

**Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální**

**29 926,00**

**3/43/2013**

**15.3.2013**

**Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka**

**Obsah etanolu**

**Obsah metanolu**

**Obsah 2-propanolu**

**(vyjádřeno v % objemových):**

**(mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):**

**[izopropylalkoholu]**

**96,35**

**méně než 3,0**

**(mg/l vyjádřeno na 100% objemových méně než 3,0**

**Identifikační číslo Protokolu:**

**Identifikace a adresa laboratoře:**

**Datum vystavení:**

**365**

**Státní veterinární ústav Olomouc**

**20.3.2013**

**Odpovědná osoba výrobce:**

**Jméno a příjmení:**

**E-mail:**

**Tel.:**

**Marie Složilová**

**jakost@ihovar.com**

**+ 420 581 753 220**

**Datum:**

**Otisk razítka:**

**Podpis:**

**22.3.2013**

**Tereos TTD, a.s. 56  
Ihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865**



**IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741  
zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 628**



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel./fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 365

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: zadavatel  
Datum přijetí zakázky : 15.3.13  
Datum vyřízení protokolu: 20.3.13  
Vyřizuje: Ing. Petr Řezáč

#### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku Datum odběru Zkoušená položka, poznámka  
365 15.3.13 Lih kvasný raf. velejemný neutrální, šarže č.3/43/2013, množství 913 000 la

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		365	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol	% obj.	96.39	±0.5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Výsledek: U - rozšířená nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$  na hladině pravděpodobnosti 95%.

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVÚ

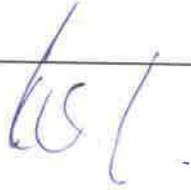
Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, 1x archiv

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 280 02	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 32 299,5 laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 03/2013/2113	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,55	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 11	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 25	
Identifikační číslo protokolu: 1171113	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 15.03.2013
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 09.04.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel 321 752 011, fax 321 721 973	Podpis: 	



## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 1171/13

Výsledky analýzy vzorku líhu

Zákazník: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

Vzorek: objednávka: 10/13  
místo odběru: Bioferm  
datum odběru: 12.03.13  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 12.03.13  
datum analýzy: 12.03.2013 - 15.03.2013  
pořadí č.vzorku: 2398  
číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku  
2398 líh vz. R 113/10/2013

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

### Metodika analýzy:

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 Č.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, isopropanol

### Výsledky:

Parametr	Jednotka	2398
methanol *	mg/l	11
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	%obj.	96,55

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
\* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
protokol reprodukovat jinak než celý.

V Hradci Králové 15.03.2013  
Spracoval: Ing. J.Čápková



MR Beč

Ing. Stanislav Eminger, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří



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

Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.		IČO, bylo-li přiděleno:  49971361	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Vizovice	Ulice/č.p.: Razov 472	PSČ: 763 12	Tel.: 577686120
Druh lihu/druh destilátu: ovocný destilát - slivovice	Množství v litrech 100% etanolu: 7 510 la	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: T-1069	
Protokol o zkoušce akreditované laboratoře podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  41,69	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100 % objemových etanolu)  10 200	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) vyjádřeno na 100 % objemových etanolu:  méně než 60	
Identifikační číslo protokolu:  P 1262/13	Identifikace a adresa laboratoře  Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1147, Polní 23/340, Brno	Datum vystavení:  7.5.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jiří Koňářík	E-mail: <a href="mailto:konarik@rjelinek.cz">konarik@rjelinek.cz</a>	Tel: 602 877 166	
Datum: 10.5.2013	Otisk razítka:	Podpis	

## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. P 1262/13

Objednatel : RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo smlouvy :  
Zhotovitel : č. 126/13  
Objednatel : objednávka č. OV21300137

Strana/celkem : 1 / 2

Akce : analýza lihovin

Typ vzorku : lihovina  
Odběr provedl : objednatel  
Evidenční číslo vzorku : P2865  
Označení vzorku : slivovice bílá T-1069

Datum odběru vzorku : -- --  
Datum převzetí vzorku : 24.04.2013 09:30  
Datum vypracování protokolu : 07.05.2013

Ukončení odběru : --  
Datum zahájení zkoušek : 24.04.2013  
Protokol vypracoval : Šodková Petra

Schválil :

  
RNDr. Jaroslav Kuchyňa  
vedoucí Zkušební laboratoře Paskov



Prohlášení : Výsledky zkoušek a analýz se týkají pouze předmětu zkoušek a analýz a nenahrazují jiné dokumenty. Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Organická analýza	Jednotka	P2865 slivovice bílá	Identifikace metody		Akr.	Nej.
metanol	g/la	10,2	SOP 107	U.S. EPA 8015B	FRA2	5%
etanol	obj.%	41,69	SOP 107	U.S. EPA 8015B	FRA2	5%
2-propanol	g/la	<0,06	SOP 107	U.S. EPA 8015B	FRA2	-

g/la - gram na 1 litr etanolu o koncentraci 100% objemových

Nejistota měření je definována jako rozšířená nejistota měření na hladině významnosti 95 % s koeficientem rozšíření  $k=2$  a nezahrnuje nejistotu odběru. Nejistota je vyjádřena v souladu s EA-4/16. K hodnotám výsledků pod mezí stanovitelnosti se nejistota nevztahuje.

Informace "Akr." rozlišuje akreditované (A) a neakreditované (N) standardní operační postupy (SOP). Akreditované zkoušky provedené v jiné laboratoři formou subdodávky jsou označeny (SA). Zkouška zařazená v rámci uděleného flexibilního rozsahu akreditace (FRA).






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

č. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob) <b>Tereos TTD, a.s.</b>		IČ: 16193741	
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Kojetín	Ulice/č.p.: Padlých hrdinů 927/865	PSČ: 752 33	Tel.: + 420 581 753 200
Odběratel lihu: <b>RUDOLF JELÍNEK a.s.</b>	Obec, ulice/č.p.: Razov 472, Vizovice	PSČ: 763 12	IČ: 49971361
Druh lihu/druh destilátu: Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 29 903,00	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: 3/148/2013 4.4.2013	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových	
96,30	méně než 3,0	méně než 3,0	
Identifikační číslo Protokolu: 461	Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Olomouc	Datum vystavení: 9.4.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: <b>Ing. Markéta Křížová</b>	E-mail: jakost@lihovar.com	Tereos TTD, a.s. 56	Tel.: + 420 581 753 220
Datum: 24.4.2013	Otisk razítka: Ihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741	Podpis: 	



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel.fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

# PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 461

## IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška

Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín

Vzorky odebral: majitel

Datum přijetí zakázky : 4.4.13

Datum vyřízení protokolu: 9.4.13

Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

## IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
461	3.4.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, šarže č.: 3/148/2013, množství 470 000 la

## VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		461	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol	% obj.	96,30	±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířená nejistota stanovená v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laborátora se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVÚ


Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, 1x archiv

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

č. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob) <b>Tereos TTD, a.s.</b>		IČ: <b>16193741</b>	
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: <b>Kojetín</b>	Ulice/č.p.: <b>Padlých hrdinů 927/865</b>	PSČ: <b>752 33</b>	Tel.: <b>+ 420 581 753 200</b>
Odběratel lihu: <b>RUDOLF JELÍNEK a.s.</b>	Obec, ulice/č.p.: <b>Razov 472, Vizovice</b>	PSČ: <b>763 12</b>	IČ: <b>49971361</b>
Druh lihu/druh destilátu: <b>Liň kvasný rafinovaný velejemný neutrální</b>	Množství v litrech <b>29 866,00</b>	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: <b>3/40/2013</b>	<b>10.5.2013</b>
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  <b>96,22</b>	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):  <b>méně než 3,0</b>	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):  <b>méně než 3,0</b>	
Identifikační číslo Protokolu: <b>715</b>	Identifikace a adresa laboratoře: <b>Státní veterinární ústav Olomouc</b>	Datum vystavení: <b>13.5.2013</b>	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: <b>Ing. Markéta Krížová</b>	E-mail: <b>lakost@lhovar.com</b>	<b>Tereos TTD, a.s.</b> Ihkost@lhovar.com  lhovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865	Tel.: <b>+ 420 581 753 220</b>
Datum: <b>16.5.2013</b>	Osisk razítka: <b>16.5.2013</b>	IČ: <b>16193741</b> , DIČ: <b>CZ16193741</b> zapsáno OR u Městského soudu v Praze <small>752 33 Kojetín oddělení B, místní 025</small>	Podpis: 



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel., fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 715-716

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 10.5.13  
Datum vyřízení protokolu: 13.5.13  
Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
715	9.5.13	Lih kvasný rafinovaný veřejný neutrální, š.č.: 3/40/2013, množství 360 000 la
716	9.5.13	Lih kvasný rafinovaný veřejný neutrální, š.č.: 4/148/2013, množství 477 000 la

### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

		715 U	716 U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,22 ±0,5%	96,24 ±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth	<3,0	<3,0	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth	<3,0	<3,0	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířená nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$  na hladině pravděpodobnosti 95%.

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D., MBA  
ředitel SVÚ


Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s. Závod lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865, 752 33 Kojetín, 1x archiv

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 31767,5 laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 04/2013 / R 113	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,21	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 12	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 5	
Identifikační číslo protokolu: 2000 / 13	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové	Datum vystavení: 26.04.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel.: 321 752 026	
Datum: 30.05.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011 fax 321 721 973 8	Podpis: 	



## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 2000/13

Výsledky analýzy vzorku 4315

Zákazník: BIOFORM - výrobce Kolin, a.s.  
 Havlíčkova 140  
 290 02 Kolin IV

Vzorek: objednávka: 10713  
 místo odběru: Bioform  
 datum odběru: 23.04.13  
 označení: zákazník  
 způsob odběru: neudáno  
 datum přijetí: 23.04.13  
 datum analýzy: 21.04.2013 - 24.04.2013  
 pořadí č. vzorku: 4315  
 číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku  
 4315 lih vz. R 113/16/2013

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

Metodika analýzy:

A 54 NOV 1 1039 56 0210 0-41  
 A 55 NOV 2 1039 56 0210 0-41

Ethanol  
 Methanol, Isopropanol

Výsledky:

Parametr	jednotka	4315
Methanol	mg/l	12
i-propanol	mg/l	<5
etanol	100%	96,21

\* - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
 \* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
 Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
 Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
 protokol reprodukovat jinak než celý.




Hradec Králové 26.04.2013  
 Zpracoval: Ing. J. Čápoř

Ing. Stanislav Šmídek, CSc.  
 vedoucí ekologických laboratoří

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

E. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob) <b>Tereos TTD, a.s.</b>		IČ: 16193741	
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/p.:	PSC:	Tel.:
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	+ 420 581 753 200
Odhěratel lihu:	Obec, ulice/p.:	PSC:	IČ:
RUDOLF JELÍNEK a.s.	Razov 472, Vizovice	763 12	49971361
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
Liň kvasný rafinovaný vaječný neutrální	29 884,00	4/39/2013 28.5.2013	
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení</b> – formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,26	méně než 3,0	méně než 3,0	
Identifikační číslo Protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
864	Státní veterinární ústav Olomouc	30.5.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Ing. Markéta Krížová	jakost@lihovar.com	+ 420 581 753 220	
Datum:	Ohřsk razítka:	Podpis:	
20.6.2013	lihovar kojjetin, Pásmový trmimo 927/865 752 33 Kojetín IČ: 16193741 DIC: CZ16193741 zapsáno: OR: Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 629		



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel.fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

# PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 864

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

**Zadavatel:** Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
**Majitel :** Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
**Vzorky odebral:** majitel  
**Datum přijetí zakázky :** 28.5.13  
**Datum vyřízení protokolu:** 30.5.13  
**Vyřizuje:** Ing. Alena Šimáková

### IDENTIFIKACE VZORKU

**Č.vzorku** 864    **Datum odběru** 28.5.13    **Zkoušená položka, poznámka**  
Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č. 39,  
č.š. 4/39/2013, množství 360 000 la

### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		864	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol	% obj.	96,29	±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Výsledek U - rozšířená nejistota stanovená s průměrem získaným s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkušebních předmetů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



**Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA**  
ředitel SVÚ

**Ing. Alena Šimáková**  
vedoucí oddělení cizorodých látek

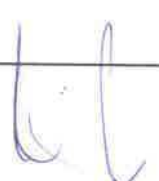
rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, Padlých hrdmů 927/865, 752 33 Kojetín, 1x archiv



Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčkova 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 30 740,7 <sup>l</sup> aa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 06/2013/R 113	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,31	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 14	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 5	
Identifikační číslo protokolu: 3330 / 13	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 27. 6. 2013
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 3. 7. 2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčkova 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 8	Podpis: 	



## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 3330/13

Výsledky analýzy vzorku líhu

**Zákazník:** BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 10/13  
místo odběru: Bioferm  
datum odběru: 25.06.13  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 25.06.13  
datum analýzy: 25.06.2013 - 27.06.2013  
pořadí č.vzorku: 7712  
číslo vzorku označení zákazníka a popis vzorku  
7712 líh vz. R 113/26/2013

**Požadavek na analýzu:** dle objednávky - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, isopropanol

**Výsledky:**

Parametr	jednotka	7712
methanol *	mg/l	14
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	%obj	96,31

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody

\* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.

Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.

Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí

protokol reprodukovat jinak než celý.

V Hradci Králové 27.06.2013  
Zpracoval: Ing. J.Čáповá



EMPLA AG spol. s r. o.  
Za Škodovkou 305  
503 11 Hradec Králové  
IČO: 25896240 DIČ: CZ25896240  
Tel: 495 218 875

*Ing. Stanislav Eminger*

Ing. Stanislav Eminger, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří

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

č. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
Tereos TTD, a.s.

IČ:  
16193741

Sídlo (u právnických osob):

Obec: Ulice/č.p.:  
Kojetín Padlých hrdinů 927/865

PSČ:  
752 33  
Tel.:  
+ 420 581 753 200

Odběratel lihu:  
RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Obec, ulice/č.p.:  
Razov 472, Vizovice

PSČ:  
763 12  
IČ:  
49971361

Druh lihu/druh destilátu:  
Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální  
Množství v litrech 100% etanolu:  
29 507,00

Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:  
5/43/2013 15.7.2013

Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka

Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,22	méně než 3,0	méně než 3,0

Identifikační číslo Protokolu:  
1174  
Identifikace a adresa laboratoře:  
Státní veterinární ústav Olomouc  
Datum vystavení:  
18.7.2013

Odpovědná osoba výrobce:

Jméno a příjmení:  
Ing. Markéta Krížová  
E-mail:  
mkrizova@tereos.com  
Tel.:  
+ 420 581 753 220

Datum:  
23.7.2013  
Otisk razítka:  
Podpis:



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel., fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1174-1176

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 15.7.13  
Datum vyřízení protokolu: 18.7.13  
Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

#### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
1174	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.43; š.č.: 5/43/2013
1175	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.150; š.č.: 1/150/2013
1176	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.152; š.č.: 1/152/2013

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		1174	U	1175	U	1176	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,28	±0,5%	96,29	±0,5%	96,26	±0,5%	pyknometricky - CZL 1099
methanol	mg/l 100% eth	<3,0	-	<3,0	-	<3,0	-	GC-CZL 199
2-propanol	mg/l 100% eth	<3,0	-	<3,0	-	<3,0	-	GC-CZL 199

Výsledek: U - rozšířena nejistota stanovení v procentech zakáza s použitím koeficientu rozšíření k 2 m hladině pravděpodobnosti 95%.

Poznámka: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmetů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



*Alena Šimáková*

Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVU


Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, 1x archiv

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 31242 laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 06/2013	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,31	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 14	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <5	
Identifikační číslo protokolu: 3330 / 13	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 27.06.2013
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 14. 8. 2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 8	Podpis: 	

**EKOLOGICKÉ LABORATOŘE EMPLA**

Zkušební laboratoř č. 1110 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025:2005

Analytická laboratoř

EMPLA AG spol. s r. o., Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové

fax: 495 218 875, tel.: 495 218 875, e-mail: laborator@empla.cz

Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

**PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 3330/13**

Výsledky analýzy vzorku lihu

**Zákazník:** BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 10/13  
místo odběru: Bioferm  
datum odběru: 25.06.13  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 25.06.13  
datum analýzy: 25.06.2013 - 27.06.2013  
pořadí č.vzorku: 7712  
číslo vzorku označení zákazníka a popis vzorku  
7712 líh vz. R 113/26/2013

**Požadavek na analýzu:** dle objednávky - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, isopropanol

**Výsledky:**

Parametr	jednotka	7712
methanol *	mg/l	14
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	%obj	96,31

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody

\* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.

Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.

Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí LA AG  
Za Škodovkou 305  
503 11 Hradec Králové  
IČO 255024000  
Tel. 495 218 875

protokol reprodukovat jinak než celý.



V Hradci Králové 27.06.2013  
Zpracoval: Ing. J.Čápravá

Ing. Stanislav Eminger, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří

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

č. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
Tereos TTD, a.s.

IČ:  
16193741

Sídlo (u právnických osob):

Obec:   
Kojetín

Ulice/č.p.:  
Padlých hrdinů 927/865

PSČ:  
752 33

Tel.:

+ 420 581 753 200

Odběratel lihu:  
RUDOLF JELÍNEK a.s.

Obec, ulice/č.p.:  
Razov 472, Vizovice

PSČ:  
763 12

IČ:

49971361

Druh lihu/druh destilátu:  
Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální

Množství v litrech 100% etanolu:  
29 498,00

Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:  
1/152/2013 15.7.2013

Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka

Obsah etanolu  
(vyjádřeno v % objemových):

96,20

Obsah metanolu  
(mg/l vyjádřeno na 100% objemových  
etanolu):

méně než 3,0

Obsah 2-propanolu  
[izopropylalkoholu]  
(mg/l vyjádřeno na 100% objemových  
etanolu):

méně než 3,0

Identifikační číslo Protokolu:  
1176

Identifikace a adresa laboratoře:  
Státní veterinární ústav Olomouc

Datum vystavení:  
18.7.2013

Odpovědná osoba výrobce:

Jméno a příjmení:  
Ing. Markéta Krížová

E-mail:  
mkrizova@tereos.com

Tel.:

+ 420 581 753 220

Datum:  
6.9.2013

Otisk razítka:

Podpis:



Tereos TTD, a.s. 85

Ihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865

752 33 Kojetín

IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741

zápisná CR u Městského soudu v Praze

oddíl B, vložka 825



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel., fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1174-1176

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruvice

Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín

Vzorky odebral: majitel

Datum přijetí zakázky : 15.7.13

Datum vyřízení protokolu: 18.7.13

Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

#### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
1174	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.43, š.č.: 5/43/2013
1175	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.150, š.č.:1/150/2013
1176	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.152, š.č.:1/152/2013

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analýt		1174	U	1175	U	1176	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,28	±0,5%	96,29	±0,5%	96,26	±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth	<3,0	-	<3,0	-	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth	<3,0	-	<3,0	-	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířená nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$  na hladině pravděpodobnosti 95%

Problematika: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVÚ

Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek



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

č. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
Tereos TTD, a.s.

IČ:  
16193741

Sídlo (u právnických osob):

Obec: Ulice/č.p.:  
Kojetín Padlých hrdinů 927/865

PSC: 752 33  
Tel.: + 420 581 753 200

Odběratel lihu:  
RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472, Vizovice

PSČ: 763 12  
IČ: 49971361

Druh lihu/druh destilátu:  
Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální  
Množství v litrech 100% etanolu:  
29 498,00

Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:  
1/152/2013 15.7.2013

Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka

Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,20	méně než 3,0	méně než 3,0

Identifikační číslo Protokolu:  
1176  
Identifikace a adresa laboratoře:  
Státní veterinární ústav Olomouc  
Datum vystavení:  
18.7.2013

Odpovědná osoba výrobce:

Jméno a příjmení: Ing. Markéta Krížová	E-mail: mkrizova@tereos.com	Tel.: + 420 581 753 220
Datum: 24.9.2013	Otisk razítka: <b>Tereos TTD, a.s.</b>	Podpis: 

Ihnovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/866  
752 33 Kojetín  
IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741  
zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 625



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel., fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1174-1176

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruvice

Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín

Vzorky odebral: majitel

Datum přijetí zakázky : 15.7.13

Datum vyřízení protokolu: 18.7.13

Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

#### IDENTIFIKACE VZORKU

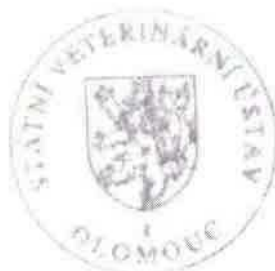
Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
1174	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.43, š.č.: 5/43/2013
1175	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.150, š.č.:1/150/2013
1176	15.7.13	Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č.152, š.č.:1/152/2013

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		1174	U	1175	U	1176	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,28	±0,5%	96,29	±0,5%	96,26	±0,5%	pyknometrický - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth	<3,0	-	<3,0	-	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth	<3,0	-	<3,0	-	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozdílná nejistota stanovení v prázdných získaná s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%

Dodržení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



*U. Šimáková*

Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVÚ

Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

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

Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.		IČO, bylo-li přiděleno:  49971361	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Vizovice	Ulice/č.p.: Razov 472	PSČ: 763 12	Tel.: 577686120
Druh lihu/druh destilátu: ovocný destilát - slivovice	Množství v litrech 100% etanolu: 7 300 la	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: T-1103	
Protokol o zkoušce akreditované laboratoře podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  40,5	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100 % objemových etanolu)  9 360	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) vyjádřeno na 100 % objemových etanolu:  méně než 50	
Identifikační číslo protokolu:  56370/2013	Identifikace a adresa laboratoře  Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393, Partyzánské náměstí 7, Ostrava	Datum vystavení:  7.10.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel:	
Jiří Koňářík	<a href="mailto:konarik@rjelinek.cz">konarik@rjelinek.cz</a>	602 877 166	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis	
7.10.2013			



L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava

PROTOKOL č. 56370/2013

Zákazník : RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo zakázky : 33803  
Přijem vzorku : 26.9.2013 10:00  
Vyšetření vzorku : 26.9.2013 - 3.10.2013  
Číslo jednací : ZU/29957/2013  
Číslo spisu : S-ZU/29957/2013  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21300379

Vzorek číslo : 101982  
Datum odběru : neuváděno Čas odběru : neuváděno  
Název vzorku : Slivovice 40,6 % T 1103 ZN  
Množství vzorku : 0,5 l  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuváděno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka

## Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	9360	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
ethanol	40,5	% obj.	A	SOP OV 108 <sup>5</sup>	±0,7%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Upřesnění SOP :  
SOP OV 324 (ČSN 660805)

Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

<sup>5)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP:"A" akreditovaná zkouška

&lt; - výsledek pod mez detekce, &gt; - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Vedoucí CHL : Doškářová Šárka, RNDr.  
Kontroloval : Sázel Vladimír, RNDr.  
Protokol vyhotovil: Tichá Eva  
Počet stran: 1  
Dne: 7.10.2013



  
RNDr. Vladimír Sázel  
zástupce vedoucího Oddělení organických analýz

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

č. 1119 /01.10.2012


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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
**Tereos TTD, a.s.** IČ: 16193741

Sídlo (u právnických osob):	Ulice/č.p.:			PSČ:	Tel.:
Obec:	Padlých hrdinů 927/865	752 33	+ 420 581 753 200		
Kojetín	Obec, ulice/č.p.:	PSČ:	IČ:		
Odběratel lihu:	Razov 472, Vizovice	763 12	49971361		
<b>RUDOLF JELÍNEK a.s.</b>					
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:			
Lih kvasný rafinovaný vaječný neutrální	29 898,00	5/39/2013 26.9.2013			

Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka

Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,29	méně než 3,0	méně než 3,0
Identifikační číslo Protokolu: 1687	Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Olomouc	Datum vystavení: 30.9.2013

Odpovědná osoba výrobce:	E-mail:	Tel.:
Jméno a příjmení: Ing. Markéta Krížová	mkrizova@tereos.com	+ 420 581 753 220
Datum: 4.10.2013	Otisk razítka: Ihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín	Podpis: 

IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741  
zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 625



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1687

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 26.9.13  
Datum vyřízení protokolu: 30.9.13  
Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

### IDENTIFIKACE VZORKU

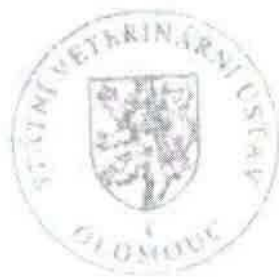
Č.vzorku Datum odběru Zkoušená položka, poznámka  
1687 26.9.13 Lih kvasný rafinovaný veřejný neutrální.nádrž č. 39, š.č.:5/39/2013

### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		1687	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol	% obj.	96,32	±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířena nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%

Důležitosti: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý




**Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA**  
ředitel SVU

**Ing. Alena Šimáková**  
vedoucí oddělení cizorodých látek

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 31842,5 laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 08/2013/R 113	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,3	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 11	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 25	
Identifikační číslo protokolu: 4434/13	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 30.08.2013
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 16.10.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 8	Podpis: 	



Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 4434/13

Výsledky analýzy vzorku lihu

**Zákazník:** BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
 Havličkova 140  
 280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 10/13  
 místo odběru: lihovar  
 datum odběru: 27.08.13  
 odebral: zákazník  
 způsob odběru: neudáno  
 datum přijetí: 27.08.13  
 datum analýzy: 27.08.2013 - 30.08.2013  
 pořadí č.vzorku: 10292  
 číslo vzorku označení zákazníka a popis vzorku  
 10292 lih vz. R 113/35/2013

**Požadavek na analýzu:** dle objednávky - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4) Ethanol  
 A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, isopropanol

**Výsledky:**

Parametr	jednotka	10292
methanol *	mg/l	11
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	%obj.	96,3

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
 \* - výsledky přepočtené na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
 Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
 Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
 protokol reprodukovat jinak než celý.



EMPLA  
 Za S  
 27.8.13  
 495 218 875  
 503 11 Hradec Králové

V Hradci Králové 30.08.2013  
 Zpracoval: Ing. J. Cápová


Ing. Stanislav Eminger, CSc.  
 vedoucí ekologických laboratoří



Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 31913,7aa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 04/2013/R.113	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,21	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 12	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 5	
Identifikační číslo protokolu: 2 000 / 13	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové	Datum vystavení: 26.04.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 7. 6. 2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 8	Podpis: 	



L 1110

### EKOLOGICKE LABORATOŘE EMPLA

Zkušební laboratoř č. 1110 akreditovaná ČIA podle ČSN EN ISO 9001:2005

Analytická laboratoř

EMPLA, a.s. spol. s r.o., Za Školáky 305, 903 01 Hradec Králové  
tél. 495 218 875, fíl. 495 218 875, e-mail: laboratoř@empla.cz

Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 2000/13

výsledky analýzy vzorku lihu

Zákazník: BIOFERM - inženýr Kolář, a.s.  
Navičková 140  
290 02 Kolín IV

Vzorek: objednávka: 10/13  
místo odběru: Bioferm  
datum odběru: 23.04.13  
měřil: zákazník  
opisovatel: nevydán  
datum přijetí: 23.04.13  
datum analýzy: 23.04.2013 - 25.04.2013  
pořadí s.vzorku: 4315  
číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku  
4315 lih vz. R 113/16/2013

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

#### Metodika analýzy:

A 54 SOP P 1 (ČSN 36 6210 6-4)  
A 55 SOP P 2 (ČSN 660905)

Ethanol  
Methanol, Isopropanol

#### Výsledky:

Parametr	Jednotka	4315
methanol *	mg/l	12
isopropanol *	mg/l	<5
etanol	Vol. %	96,21

< = výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
\* = výsledky pře počteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
protokol reprodukovat jinak než celý.




V Hradci Králové 24.04.2013  
Spracoval: Ing. J. Čapová

Ing. Stanislav Hájek, CSc.  
vedoucí ekologických laboratoří

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

č. **7.10.2013**

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

<b>Výrobce</b>		<b>ICO:</b>	
<b>Lihovar Budeč spol. s r.o.</b>		<b>18127967</b>	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Budeč	Budeč 52	378 92	608216915
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Knínice 22	Knínice 22	588 56	+ 420 608216915
Tel:			
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
Lih kvasný rafinovaný jemný	12 109,0000	2885 23.92013.	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka			
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových):	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu]</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,53	méně jak 6,6 mg/l	méně jak 35 mg/l	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2885	MVDr. Pavel Mikuláš, Brno	13.9.2013	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
<b>Miroslav Šmahel</b>	lihovar.budec@seznam.cz	<b>+ 420 608216915</b>	
<b>Datum:</b>	<b>Orisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
7.10.2013			
		<p style="text-align: center;"><b>Lihovar Budeč spol. s r.o.</b> Sídlo : Knínice 22, 588 56 Tel: 588 56 IČO:18127967, DIČ:CZ18127967 Tel: 384495325, 608216915, 603278876</p>	



MVDr. Pavel Mikuláš, Laboratoř pro vyšetřování potravin

Sokolova 1b, 619 00 Brno

Zkušební laboratoř č.1051 akreditovaná ČIA

tel.: +420 543 25 10 17, mobil: +420 602 50 24 47, e-mail: info@pmlab.cz; www.pmlab.cz



L 1051

Strana 1 z 1

Majitel vzorku: Lihovar Budeč spol. s r.o.  
Objednávka: 709 sídlo: Knínice 22  
588 56 Telč

Zadavatel:

Lihovar Budeč spol. s r.o.  
sídl: Knínice 22  
588 56 Telč

## Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2885

### Lih jemný Budeč

Výrobce: Lihovar Budeč spol. s r.o.

Země původu: Česká republika

Značení:

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:  
13.9.2013 13.9.2013 13.9.2013

Vzorky byly odebrány a k vyšetření dodány zadavatelem. Vyšetření provedeno podle vyžádaného rozsahu.

Protokol vypracoval: Burešová Ivana RNDr.

### Chemické vyšetření :

Zkouška:	Název a identifikace metody:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NÁŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	6,6	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NÁŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 35	mg/l alkoholu
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezcukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,53	obj. %

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak\* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu I

V Brně dne: 13. září 2013  
Účtováno fakturou



Protokol schválil vedoucí laboratoře  
MVDr. Pavel Mikuláš

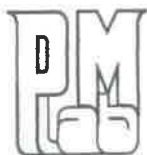


**Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátu a lihovin o obsahu etanolu  
nejméně 20 % objemových nebo více**

č. 20.11.2013

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

<b>Výrobce</b> Lihovar Budeč spol. s r.o.	<b>ICO:</b> 18127967		
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b> Obec: Budeč	<b>Ulice/č.p.:</b> Budeč 52	<b>PSC:</b> 378 92	<b>Tel.:</b> 608216915
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>	<b>Ulice/č.p.:</b> Kafnice 22	<b>PSC:</b> 588 56	<b>Tel.:</b> + 420 608216915
<b>Obec:</b> Budeč	<b>Tel:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 12 228,0000	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b> 2885, 13.9.2013
<b>Druh lihu/druh destilátu:</b> Lih kvasný rafinovaný jemný			
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení</b> – formou úředního překladu do českého jazyka			
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových): 96,53	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 6,6 mg/L	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu]</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): méně jak 35 mg/l	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b> 2885	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b> MVDr. Pavel Mikuláš, Brno	<b>Datum vystavení:</b> 13.9.2013	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Miroslav Šmahel	<b>E-mail:</b> lihovar.budec@seznam.cz	<b>Tel.:</b> + 420 606216915	<b>Podpis:</b> 
<b>Datum:</b> 20.11.2013	<b>Otisk razítka:</b> 	<b>Lihovar Budeč spol. s r.o.</b> Sídlo : Knínice 22, 588 56 Tel: 608216915 IČO:18127967, DIČ:CZ18127967 Tel: 384495325, 608216915, 603278876	



Majitel vzorku: Lihovar Budeč spol. s r.o.

Objednávka: 709 sídlo: Knínice 22

588 56 Telč

Zadavatel:

Lihovar Budeč spol. s r.o.

sídlo: Knínice 22

588 56 Telč

## Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2885

### Lih jemný Budeč

Výrobce: Lihovar Budeč spol. s r.o.

Země původu: Česká republika

Značení:

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:  
13.9.2013 13.9.2013 13.9.2013

Vzorky byly odebrány a k vyšetření dodány zadavatelem. Vyšetření provedeno podle vyžádaného rozsahu.

Protokol vypracoval: Burešová Ivana RNDr.

### Chemické vyšetření :

Zkouška:	Název a identifikace metody:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	6,6	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 35	mg/l alkoholu
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,53	obj. %

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota  $k=2$ , což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak\* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu I

V Brně dne: 13. září 2013  
Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře  
MVDr. Pavel Mikuláš



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

Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.		IČO, bylo-li přiděleno:  49971361	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Vizovice	Ulice/č.p.: Razov 472	PSČ: 763 12	Tel.: 577686120
Druh lihu/druh destilátu: ovocný destilát - slivovice	Množství v litrech 100% etanolu: 7 300 la	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: T-1103	
Protokol o zkoušce akreditované laboratoře podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  40,5	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100 % objemových etanolu)  9 360	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) vyjádřeno na 100 % objemových etanolu:  méně než 50	
Identifikační číslo protokolu:  56370/2013	Identifikace a adresa laboratoře  Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393, Partyzánské náměstí 7, Ostrava	Datum vystavení:  7.10.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel:	
Jiří Koňářík	<a href="mailto:konarik@rjelinek.cz">konarik@rjelinek.cz</a>	602 877 166	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis	
7.10.2013			



L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava

PROTOKOL č. 56370/2013

Zákazník : RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo zakázky : 33803  
Přijem vzorku : 26.9.2013 10:00  
Vyšetření vzorku : 26.9.2013 - 3.10.2013  
Číslo jednací : ZU/29957/2013  
Číslo spisu : S-ZU/29957/2013  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21300379

Vzorek číslo : 101982  
Datum odběru : neuváděno Čas odběru : neuváděno  
Název vzorku : Slivovice 40,6 % T 1103 ZN  
Množství vzorku : 0,5 l  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuváděno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka

## Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	9360	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
ethanol	40,5	% obj.	A	SOP OV 108 <sup>5</sup>	±0,7%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Upřesnění SOP :  
SOP OV 324 (ČSN 660805)

Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

<sup>5)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP:"A" akreditovaná zkouška

&lt; - výsledek pod mez detekce, &gt; - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Vedoucí CHL : Doškářová Šárka, RNDr.  
Kontroloval : Sázel Vladimír, RNDr.  
Protokol vyhotovil: Tichá Eva  
Počet stran: 1  
Dne: 7.10.2013



  
RNDr. Vladimír Sázel  
zástupce vedoucího Oddělení organických analýz

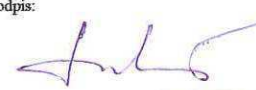


Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátu a lihovin o obsahu etanolu  
nejméně 20 % objemových nebo více

VAR

č. 1119/01.10.2012

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

Výrobce Tereos TTD, a.s.		IČO: 16193741	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	+ 420 581 753 200
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
Lih kvasný rafinovaný jemný	470 748,00	122010	1.12.2010
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředního předkladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,41	méně než 3,0	méně než 3,0	
Identifikační číslo Protokolu: 2411	Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Olomouc	Datum vystavení: 14.11.2012	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Marie Složilová	E-mail: jakost@lihovar.com	Tel.:	
Datum: 12.12.2012	Otisk razítka: <b>Tereos TTD, a.s. 57</b> lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741	Podpis: 	

zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 625

CJ: 08044/12-SSHR



Podáno: 14.12.2012

SPRÁVA STÁTNÍCH HMOTNÝCH REZERV spisovna	
Došlo:	Příl.:
Č.j.:	Listů: 3
Odbor: OHR	Celkem: 3



## PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 2411

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Závod lihovar Kojetín Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín  
Vzorky odebral: zadavatel  
Datum přijetí zakázky : 9.11.12  
Datum vyřízení protokolu: 14.11.12  
Vyřizuje: Mgr. Kamila Štěpánková, VŠ odborný pracovník

### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
2411	9.11.12	Lih kvasný rafinovaný velejemný, nádrž č.152, ✓ (Lih v majetku správy státních hmotných rezerv)

### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt	2411	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol % obj.	96,41	±0,5%	GC-CZL 1/99
methanol mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířená nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření  $k=2$  na hladině pravděpodobnosti 95%.

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVU

*Alena Šimáková*  
Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

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

č. 1119 /01.10.2012

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

**Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
Tereos TTD, a.s.**

**IČ:**  
16193741

**Sídlo (u právnických osob):**

**Obec:** Ulice/č.p.:  
**Kojetín** Padlých hrdinů 927/865

**PSČ:** 752 33 **Tel.:** + 420 581 753 200

**Odběratel lihu:** Obec, ulice/č.p.:  
**RUDOLF JELÍNEK a.s.** Razov 472, Vizovice

**PSČ:** 763 12 **IČ:** 49971361

**Druh lihu/druh destilátu:** Množství v litrech 100% etanolu:  
**Lih kvasný rafinovaný vaječný neutrální** 29 907,00


**Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:**  
5/148/2013 4.10.2013

**Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka**

Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,31	méně než 3,0	méně než 3,0

**Identifikační číslo Protokolu:** 1745 **Identifikace a adresa laboratoře:** Státní veterinární ústav Olomouc **Datum vystavení:** 8.10.2013

**Odpovědná osoba výrobce:**

<b>Jméno a příjmení:</b> Ing. Markéta Krížová	<b>E-mail:</b> mkrizova@tereos.com	<b>Tel.:</b> + 420 581 753 220
<b>Datum:</b> 17.12.2013	<b>Otisk razítka:</b> Ihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 <b>Tereos TTD, a.s.</b> 57	<b>Podpis:</b> 

IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741  
zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
v sídli d. vložka 626



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž. Tel./fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

### PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1745

#### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 4.10.13  
Datum vyřízení protokolu: 8.10.13  
Vyřizuje: Ing. Petr Řezáč

#### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku Datum odběru Zkoušená položka, poznámka  
1745 3.10.13 Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální, nádrž č. 148,  
š.č.: 5/148/2013, množství: 469 000 la

#### VÝSLEDEK ZKOUŠKY


Analýt		1745	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol	% obj.	96,32	±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířena nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%.

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVÚ

  
Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, 1x archiv

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

Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.		IČO, bylo-li přiděleno:  49971361	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Vizovice	Ulice/č.p.: Razov 472	PSČ: 763 12	Tel.: 577686120
Druh lihu/druh destilátu: ovocný destilát - slivovice	Množství v litrech 100% etanolu: 16 517 la	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: TN4TB	
Protokol o zkoušce akreditované laboratoře podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  64,8	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100 % objemových etanolu)  9 940	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) vyjádřeno na 100 % objemových etanolu:  méně než 50	
Identifikační číslo protokolu:  72403/2013	Identifikace a adresa laboratoře Akreditovaná zkuš. laboratoř č. 1393 Státní zdravotní ústav Ostrava Partyzánské nám. 7, Ostrava 702 00	Datum vystavení:  17.12.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel:	
Jiří Koňarik	<a href="mailto:konarik@rjelinek.cz">konarik@rjelinek.cz</a>	602 877 166	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis	
19.12.2013			



L 1393

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě  
Centrum hygienických laboratoří  
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393  
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava

PROTOKOL č. 72403/2013

Zákazník : RUDOLF JELÍNEK a.s.  
Razov 472  
763 12 Vizovice

Číslo zakázky : 43191  
Příjem vzorku : 2.12.2013 14:10  
Vyšetření vzorku : 2.12.2013 - 17.12.2013  
Číslo jednací : ZU/38483/2013  
Číslo spisu : S-ZU/38483/2013  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21300494

Vzorek číslo : 128658  
Datum odběru : neuváděno Čas odběru : neuváděno  
Název vzorku : Slivovice 65,1% (TN4TB)  
Množství vzorku : 0,5 l  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuváděno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka

## Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	9940	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
ethanol	64,8	% obj.	A	SOP OV 108 <sup>5</sup>	±0,7%
uretan (ethylkarbamát)	0,38	mg/l	A	SOP OV 339.01 <sup>5</sup>	±20%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

## Upřesnění SOP :

SOP OV 324 (ČSN 660805)  
SOP OV 339.01 (J. Assoc. off. Anal. Chem.)

## Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

<sup>5</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP:"A" akreditovaná zkouška

&lt; - výsledek pod mez detekce, &gt; - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

Uvedené rozšířené nejistoty měření jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odběrů vzorků.

Vedoucí CHL : Doškářová Šárka, RNDr.  
Kontroloval : Sázel Vladimír, RNDr.  
Protokol vyhotovil: Chocová Jana  
Počet stran: 1  
Dne: 17.12.2013




RNDr. Vladimír Sázel

zástupce vedoucího Oddělení organických analýz

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob): Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 32 229, - laa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 12 / 2013 / B.58	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,67	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 17	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 5	
Identifikační číslo protokolu: 70 66 / 13	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 20.12.2013
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Miroslav Koucký	E-mail: koucky@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 09.01.2014	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 8	Podpis: 	



Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 7066/13

Výsledky analýzy vzorku lihu

**Zákazník:** BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 10/13  
místo odběru: lihovar  
datum odběru: 17.12.13  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 17.12.13  
datum analýzy: 17.12.2013 - 19.12.2013  
pořadí č.vzorku: 17497  
číslo vzorku označení zákazníka a popis vzorku  
17497 lih vz. R 58/49/2013

**Požadavek na analýzu:** dle objednávky - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, isopropanol

**Výsledky:**

Parametr	jednotka	17497
methanol *	mg/l	17
i-propanol *	mg/l	<5
ethanol	%obj.	96,67

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody

\* - výsledky přepočteny na 100% obj. ethanolu

Uvedené výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy.  
Hodnoty nejistot stanovení jsou na vyžádání k dispozici v laboratoři.  
Bez písemného souhlasu Ekologických laboratoří EMPLA se nesmí  
protokol reprodukovat jinak než celý.

V Hradci Králové 20.12.2013  
Zpracoval: Ing. J. Cápová

**EMPLA AG** spol. s r.o. ©  
Za Škodovkou 305  
503 11 Hradec Králové  
IČO: 25996240 DIČ: C25996240  
Tel: 495 218 875

*Ing. Stanislav Eminger, CSc.*  
vedoucí ekologických laboratoří



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

č. 1119 /01.10.2012

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)  
**Tereos TTD, a.s.** IČ: 16193741

Sídlo (u právnických osob):

Obec: <b>Kojetín</b>	Ulice/č.p.: <b>Padlých hrdinů 927/865</b>	PSC: <b>752 33</b>	Tel.: <b>+ 420 581 753 200</b>
----------------------	---	--------------------	--------------------------------

Odběratel lihu: <b>RUDOLF JELÍNEK a.s.</b>	Obec, ulice/č.p.: <b>Razov 472, Vizovice</b>	PSC: <b>763 12</b>	IČ: <b>49971361</b>
--	--	--------------------	---------------------

Druh lihu/druh destilátu: <b>Lih kvasný rafinovaný vaječný neutrální</b>	Množství v litrech <b>100%</b> etanolu: <b>29 898,00</b>	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: <b>1/40/2014 14.1.2014</b>
--	--	--

Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení  
– formou úředního překladu do českého jazyka

Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):  96,29	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):  méně než 3,0	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):  méně než 3,0
---	--	--

Identifikační číslo Protokolu: <b>43</b>	Identifikace a adresa laboratoře: <b>Státní veterinární ústav Olomouc</b>	Datum vystavení: <b>17.1.2014</b>
--	---	-----------------------------------

Odpovědná osoba výrobce:

Jméno a příjmení: <b>Ing. Markéta Krížová</b>	E-mail: <b>mkrizova@tereos.com</b>	Tel.: <b>+ 420 581 753 220</b>
Datum: <b>6.2.2014</b>	Otisk razítko:	Podpis: 

**Tereos TTD, a.s.**  
Ilhovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865  
IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741  
zapsáno OR u Městského soudu v Praze  
oddíl B, vložka 625



## Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel.fax: 573 343 644, 573 334 277  
e-mail: svukromeriz@svuol.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/1

# PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 43

### IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. **Palackého náměstí 1** 294 41 Dobruška  
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín  
Vzorky odebral: majitel  
Datum přijetí zakázky : 14.1.14  
Datum vyřízení protokolu: 17.1.14  
Vyřizuje: Ing. Alena Šimáková

### IDENTIFIKACE VZORKU

Č.vzorku Datum odběru Zkoušená položka, poznámka  
43 13.1.14 Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální 96,29%, nádrž č.40,  
šarže č.:1/40/2014, množství: 357 000 la

### VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt	43	Nejistota (U)	Metoda - č.SOP
ethanol % obj.	96,32	±0,5%	pyknometricky - CZL 1/99
methanol mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99
2-propanol mg/l 100% eth.	<3,0	-	GC-CZL 1/99

Výsledek: U - rozlišení nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozlišení k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%.


Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA  
ředitel SVÚ

Ing. Alena Šimáková  
vedoucí oddělení cizorodých látek

**1b. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který byl vyroben mimo území České republiky**

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO: 36241369	
Slovenské liehovary a likérky, a.s.			
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Leopoldov	Ulice/č.p.: Trnavská cesta	PSC: 92041	Tel.: +421337352102
Druh lihu/kategorie destilátu: Rafinovaný lieh	Množství v litrech 100% etanolu: 28905,55	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: 12/10/2013 12.10.2013 20.3.2014	
Země původu lihu, destilátu: Slovensko	Dodavatel: Slovenské liehovary a likérky, a.s., Trnavská cesta, 920 41 Leopoldov		
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředně ověřeného překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (v % objemových): 96,06	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): Menej ako 3	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): menej ako 3	
Identifikační číslo Protokolu: 103152/2013	Identifikace a adresa laboratoře: EUROFINS BEL/NOVAMANN s.r.o. Nové Zámky Slovensko	Datum vystavení: 19.11.2013	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku: vedúci divízie alko			
Jméno a příjmení: Ing. Rastislav Šiška	E-mail: Rastislav.siska@liehovary.sk	Tel.: +421915848271	
Datum: 20.3.2014	Otisk razítka:  Slovenské liehovary a likérky, a. s. Trnavská cesta 920 41 Leopoldov	Podpis: 	

**Protokol o skúške č. 103152/2013**

<b>Názov a adresa skúšobného laboratória:</b> EUROFINS BEL/NOVAMANN s. r. o.. Komjatická 73, 940 02 Nové Zámky IČO: 31 329 209 Pracovisko: <b>Skúšobné laboratórium Nové Zámky</b> Komjatická 73, 940 02 Nové Zámky tel.: 035/6429286, 035/6428336, fax: 035/6447011 SekretariatNZ@eurofins.sk, MarketingNZ@eurofins.sk, www.eurofins.sk	<b>Názov a adresa zákazníka:</b> Slovenské liehovary a líkérky a.s.  Trnavská cesta 920 41 Leopoldov  IČO: 36241369
<b>Informácie o vzorke:</b> Názov výrobku: Rafinovaný lieh Označenie vzorky: Vzorka nádrž H600 - 04 Výrobca: Slovenské liehovary a líkérky a.s., Trnavská cesta, 920 41 Leopoldov Dátum výroby: 10.10.2013	
<b>Informácie o odbere vzorky:</b> Vzorku odobral: zákazník	
Dátum prevzatia vzorky: 12.11.2013 Dátum vykonania skúšky: 12.11.2013 - 19.11.2013 Dátum vystavenia protokolu: 19.11.2013	

**Fyzikálne a chemické skúšky**

Parameter	Jednotka	Povolená hodnota	Výsledok merania	Neistota merania*	Skúšobná metóda /Odchýlka z postupu	SL	H	TS
Etanol	% obj.	min.96,00	96,20	1%	ŠPP ORG.M.017 pyknometria	NZ	V	A
Metanol	g/hl A.A.	max. 30	0,24	10%	ŠPP ORG.M.013/A GC-FID	NZ	V	A
propan-2-ol (Izopropylalkohol)	g/hl A.A.	-	ND	-	ŠPP ORG.M.013/C GC-FID	NZ	-	N

**Posúdenie súladu/nesúladu:**

Výsledky meraní sledovaných fyzikálno-chemických parametrov analyzovanej vzorky ( etanol, metanol ) sú v súlade s požiadavkami Nariadenia Európskeho parlamentu a rady (ES) č. 110/2008 z15.januára 2008 o definovaní, popise, prezentácii, označovaní a ochrane zemepisných označení liehovín a o zrušení Nariadenia (EHS) č. 1576/89.

Konštatovanie(nia) súladu/nesúladu so špecifikáciou (alebo požiadavkami) vychádza z 95% pravdepodobnosti pokrytia pre rozšírenú neistotu výsledkov meraní, na ktorých je založené rozhodnutie o súlade/nesúlade v zmysle dokumentu ILAC-G8:03/2009.

Posúdenie súladu/nesúladu nie je možné zamieňať za výsledky posúdenia zhody vykonané inšpekčným alebo certifikačným orgánom.

**Vysvetlivky:**

H - hodnotenie

V - vyhovuje

NE - nevyhovuje

ŠPP, LS-PP-CH - štandardný pracovný postup

ND - danou metódou nedetekovateľné

KTJ - kolóniu tvoriaca jednotka

NM - nevyhnutné množstvo

m - najvyššia povolená hodnota pri jednovzorkovom hodnotení

M, c - "M" je najvyššia povolená hodnota pre počet vzoriek "c" z 5 pri päťvzorkovom hodnotení

\* - rozšírená neistota určená s koeficientom rozšírenia k=2 (s pravdepodobnosťou 95%), nezahŕňa neistotu vzorkovania.

- rozšírená neistota uvedená v jednotkách meraného ukazovateľa vyjadruje neistotu k výsledku merania.

- rozšírená neistota uvedená v % vyjadruje neistotu z výsledku merania.

SL - laboratórium vykonávajúce skúšku: BA-Bratislava, NZ-Nové Zámky, PN-Piešťany, TR-Turčianske Teplice, RK-Ružomberok, TV-Trebišov

TS - typ skúšky

A - akreditovaná skúška vykonaná vo vlastnom skúšobnom laboratóriu

N - neakreditovaná skúška vykonaná vo vlastnom skúšobnom laboratóriu

SA - akreditovaná skúška vykonaná subdodávateľsky

SN - neakreditovaná skúška vykonaná subdodávateľsky

**Prehlásenie:**

Meradlá a meracie zariadenia použité na skúšky boli kalibrované alebo overené v zmysle platných metrologických predpisov.

Výsledky sa týkajú iba predmetu skúšok a nenahrádzajú iné dokumenty napr. správneho charakteru.

Výsledok označený v tomto protokole ako neakreditovaná skúška nie je predmetom akreditácie.

Výsledok označený v tomto protokole ako subdodávka je výsledkom merania subdodávateľa na základe kontraktu.

Protokol môže byť reprodukován alebo včlenený do propagačných materiálov len s písomným súhlasom skúšobného laboratória.

SNAS je signatárom dohovoru o vzájomnom uznávaní MRA ILAC.



Výsledky analýz elektronicky validoval: Ing. Ladislav Nagy

Vyhotovil: Marcela Vargová  
Číslo dokumentu: 71667/2013

**Protokol o skúške schválil:**  
Ing. Ladislav Nagy  
odborný pracovník