



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	
Europrodukt v.o.s.		15055078	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Jičín	Konecchlumského 839	506 01	493 620 643
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby:	
Moravská švestka Jelínek	lihovina	L11.10.13/11.10.2013	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
1L 40%	8	3,2	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Eva Tábořská	evat@europrodukt.cz	493 620 643	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
6.12.2013	EUROPRODUKT v.o.s. 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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO , bylo-li přiděleno:	
RUDOLF JELÍNEK a.s.		49971361	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Vizovice	Razov 472	763 12	577686111
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby:	
Moravská švestka bílá (RLMSB)	lihovina	L08.01.13 - L25.11.13	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
Viz níže	1 222 788,00	289 068,000	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jirí Koňářík	E-mail: konarik@rjelinek.cz	Tel.: 577686148	
Datum: 8.1.2013 - 25.11.2013	Otisk razítka: RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	Podpis: 	

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
	1 222 788,00			289 068,000	

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

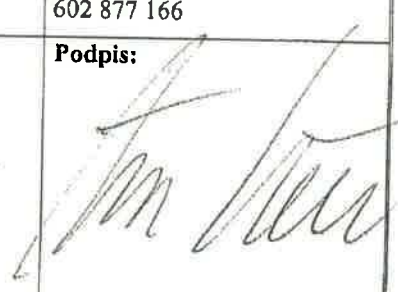
Výrobce RUDOLF JELÍNEK a.s.			IČO, bylo-li přiděleno: 49971361		
Místo podnikání (u fyzických osob):					
Obec:		Ulice/č.p.:		PSČ:	
				Tel.:	
Sídlo (u právnických osob):					
Obec: Vizovice		Ulice/č.p.: Razov 472		PSČ: 763 12	
				Tel.: 577686120	
Obchodní název lihoviny: MORAVSKÁ ŠVESTKA		Kategorie 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: konarik@rjelinek.cz		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**

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



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	Čas odběru :	neuveдено
Datum odběru :	neuveдено		
Název vzorku :	Slívovice VZ, T-21, 56%		
Množství vzorku :	0,5 l		
Místo odběru :	Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.		
Matrice :	lihoviny		
Vzorkoval :	zákazník		
Způsob odběru :	neuveдено		
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) :

- (1) - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)
- (2) - 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 odběru vzorků.

Vedoucí CHL : Doškářová Šárka, RNDr.

Kontroloval : Halata Martin, RNDr.

Protokol vyhotovil: Halata Martin, RNDr.

Počet stran: 2

Dne: 29.9.2012

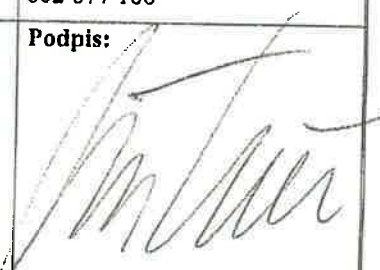
RNDr. Martin Halata
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz



**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**

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



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 korku. 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	Nestota
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 **doдрženy 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) :

(a) - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)
(b) - 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 : 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**

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		ICO: 49971361	
RUDOLF JELÍNEK a.s.			
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Vizovice	Ulice/č.p.: Razov 472	PSC: 763 12	Tel.: 577 686 120
Druh lihu/druh destilátu: Ovocný destilát - slivovice	Množství v litrech 100% etanolu: 7 340 l.a.	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: T-1082	
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): 40,8	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 7 840	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <50	
Identifikační číslo Protokolu: 57841/2012	Identifikace a adresa laboratoře: Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393 Wolkerova 6, 779 11 Olomouc	Datum vystavení: 16.10.2012	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jiří Koňářik	E-mail: konarik@rjelinek.cz	Tel.: 602 877 166	
Datum: 16.10.2012	Otisk razítka: RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 23 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	Podpis: <i>JIŘÍ KOŇÁŘIK</i>	



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 ^s	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethano	-	N	SOP OV 324 ^s	-
ethanol	40,8	% obj.	-	N	SOP OV 108 ^s	±± 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 **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) :

^(s) - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

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

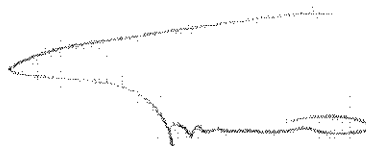
< - výsledek pod mez detekce, > - výsledek je vyšší než uvedená hodnota

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

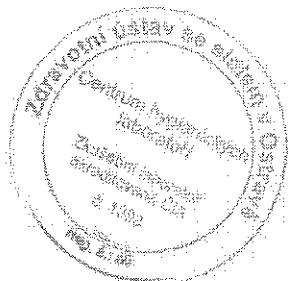
Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

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



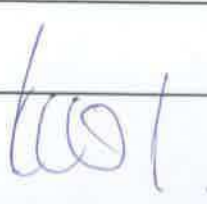
RNDr. Vladimír Sázel
zástupce vedoucího Oddělení organických analýz

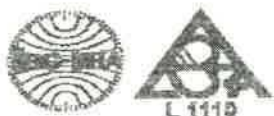


Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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	
Obec: Místo podnikání (u fyzických osob):	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Obec: Sídlo (u právnických osob): 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 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: 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: 	



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.

V Hradci Králové 13.12.2012
Zpracoval: Ing. J.Čáповé

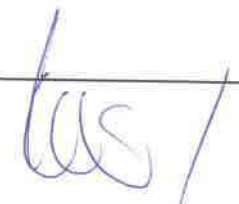
EMPLA AG spol. s r. o. ®
Za Škodovkou 305
503 11 Hradec Králové
IČO: 28804247 ÚIC: C225873240
Tel.: 495 218 875

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.: Havlíčkova 140	PSČ: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh 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. Havlíčkova 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973	Podpis: 	



PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 6314/12

Výsledky analýzy vzorku lihu

Zákazník: BIOFERM - lihovar 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 55 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: 25262200, ÚČ. 0270923240
 fax 495 218 875

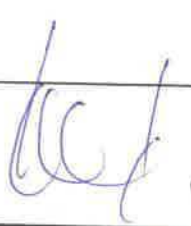
Hradec Králové 13.12.2012
 Vypracoval: Ing. J.Čepová

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:	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 323 95,1aa	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 - Dřívovar Kolín, a.s.
Havlíčková 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 z. 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 3.4) Ethanol
A 55 SOP P 2 (ČSN 660805) Methanol, Isopropanol

Výsledky:

Parametr	jednotka	751
methanol *	mg/l	<10
1-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.

Hradec Králové 24.01.2013
Zpracoval: Ing. J. Čapová

EMPLA AG spol. s r. o.
Za Škodovkou 305, 503 11 Hradec Králové
tel: 495 218 875, fax: 495 218 875, e-mail: laborator@empl.cz
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 líhu nebo destilátu, který byl vyroben na území České republiky			
Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO:	
Tereos TTD, a.s.		16193741	
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:	
Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální		29 921,00	1/148/2013 18.1.2013
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):	
96,34	méně než 3,0	méně než 3,0	
Identifikační číslo Protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
68	Státní veterinární ústav Olomouc	23.1.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Marie Složilová	jakost@lihovar.com	+ 420 581 753 220	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
12.2.2013	Lihovar TTD, a.s. Lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 752 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: svu_km@volny.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal 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

Výsledky: 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	konarik@rjelinek.cz	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	Čas odběru :	neuveдено
Datum odběru :	21.2.2013		
Název vzorku :	Slivovice bílá 41%T1082		
Množství vzorku :	0,5 l		
Matrice :	lihoviny		
Vzorkoval :	zákazník		
Způsob odběru :	neuveдено		
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 ^s	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 ^s	-
ethanol	41,0	% obj.	A	SOP OV 108 ^s	±0,7%
ethylkarbamát	0,35	mg/l	A	SOP OV 339.01 ^s	±20%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Upřesnění SOP :

SOP OV 324 (ČSN 660805)

Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

^{*)} - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP: "A" akreditovaná 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: 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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČ:
Tereos TTD, a.s.		16193741
Sídlo (u právnických osob):		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33
Odběratel lihu:	Obec, ulice/č.p.:	IČ:
RUDOLF JELÍNEK a.s.	Razov 472, Vizovice	49971361
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:
Láh kvasný rafinovaný velejemný neutrální	29 912,00	2/43/2013 11.2.2013
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
96,32	méně než 3,0	méně než 3,0
Identifikační číslo Protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:
184	Státní veterinární ústav Olomouc	14.2.2013
Odpovědná osoba výrobce:		
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:
Marie Složilová	jakost@lihovar.com	+ 420 581 753 220
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:
21.2.2013		

Instytut OR u Mięslnikho spóudu v Praze
ndetř 11, vřetřka 028



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 184

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 : 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 velejemný 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

Vysvětlivky: U - rozdílná 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

**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. **IC:**
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:	IC:
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 (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,35	méně než 3,0	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@lihovar.com	+ 420 581 753 220
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:
22.3.2013	Tereos TTD, a.s. 56 lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 <small>752 33 Kojetín</small>	

IC: 16193741, DIČ: CZ16193741
 zapísáno OR u Městského soudu v Praze
 oddíl B, vložka 625



PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 365

IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

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

Vývěstivky: 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.



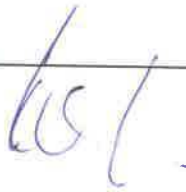
Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA
ředitel SVÚ

Ing. Alena Šimáková
vedoucí oddělení cizorodých látek

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:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný vezejemný	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: 1171/13	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 razby: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčkova 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. B 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. Šapová



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:	E-mail:	Tel:	
Jiří Koňarik	konarik@rjelinek.cz	602 877 166	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis	
10.5.2013			

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)
Tereos TTD, a.s.

IČ:
16193741

Sídlo (u právnických osob):


Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	+ 420 581 753 200

Odběratel lihu:	Obec, ulice/č.p.:	PSČ:	IČ:
RUDOLF JELÍNEK a.s.	Razov 472, Vizovice	763 12	49971361

Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:
Lih kvasný rafinovaný vaječný neutrální	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 méně než 3,0
96,30	méně než 3,0	méně než 3,0
Identifikační číslo Protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:
461	Státní veterinární ústav Olomouc	9.4.2013

Odpovědná osoba výrobce:	E-mail:	Tel.:
Jméno a příjmení:	jakost@lihovar.com	+ 420 581 753 220
Ing. Markéta Krížová	Tereos TTD a.s.	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:
24.4.2013	lihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČ: 16193741, DIČ: CZ 16193741	



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

Analýt		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 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

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.:	PSČ:	Tel.:
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	+ 420 581 753 200

Odběratel lihu:	Obec, ulice/č.p.:	PSČ:	IČ:
RUDOLF JELÍNEK a.s.	Razov 472, Vizovice	763 12	49971361

Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech
Liň kvasný rafinovaný velejemný neutrální	100% etanolu: 29 866,00
	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: 3/40/2013 10.5.2013

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: 715	Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Olomouc	Datum vystavení: 13.5.2013
---------------------------------------	---	-------------------------------

Odpovědná osoba výrobce:

Jméno a příjmení: Ing. Markéta Krížová	E-mail: jakost@lhovar.com	Tereos TTD, a.s. Padlých hrdinů 927/865	Tel.:
Datum: 16.5.2013	Otisk razítka: IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741 zapsáno OR u Městského soudu v Praze	752 33 Kojetín	+ 420 581 753 220
			Podpis: 

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 715-716

CE ZAKÁZKY

os TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobruška
 os TTD a.s., Závod lihovar Kojetín
 l: majitel
 akázky : 10.5.13
 í protokolu: 13.5.13
 Alena Šimáková

CE VZORKU

tum odběru **Zkoušená položka, poznámka**
 13 Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální,
 š.č.: 3/40/2013, množství 360 000 la
 13 Lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální,
 š.č.: 4/148/2013, množství 477 000 la

ZKOUŠKY

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

á nejistota stanovení v procentech získána s použitím koeficientu rozšíření $k=2$ na hladině pravděpodobnosti 95%.
 oušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý




Šimáková

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: 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: 	



EKOLOGICKE LABORATORĚ EMPLA

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

Analytická laboratoř

EMPLA A.S. spol. s r.o. Za Skotovkou 305, 393 11 Hradec Králové

tel. 495 218 875 tel. 495 218 873 e-mail: laborator@empla.cz

Číslo strany: 1

Strana: 1 / 1

PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 2000/13

Výsledky analýzy vzorku 4315

Zakazník: BIOFORM - inovace Kolín, a.s.

Mavřická 140

230 02 Kolín IV

Vzorek: objednávka: 10/13
 místo odběru: Bioform
 datum odběru: 23.04.13
 odebíratel: zákazník
 způsob odběru: neudáno
 datum přijetí: 23.04.13
 datum analýzy: 21.04.2013 - 24.04.2013
 pořadí v. 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

SNV F 1 ČSN 56 4210 (5.4)

Ethanol

A 55

SNV B 2 ČSN 560905

Methanol, isopropanol

Výsledky:

Parametr	jednotka	4315
methanol	mg/l	12
i-propanol	mg/l	<5
ethanol	g/l	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. A. Čápová

Ing. Stanislav Kratochvíl, 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.

IC: 16193741

Sídlo (u právnických osob):

Obec:

Ulice/č.p.:

Padělých brádnů 927/865

PSČ:

752 33

Tel.:

+ 420 581 753 200

Kojetín

Odběratel lihu:

Obec, ulice/č.p.:

Razov 472, Vizovice

PSČ:

763 12

IC:

49971361

RUDOLF JELÍNEK a.s.

Druh lihu/druh destilátu:

Množství v litrech 100% etanolu:

29 884,00

Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:


4/39/2013

28.5.2013

Liň kvasný rafinovaný vešlejný neutrální

Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHR, 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):
96,26	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	ikost@lihovar.com	+ 420 581 753 220
Datum:	Obisk razilka:	Podpis:
20.6.2013	Jihovar Kojetín, Páryon nramu 927/865 752 33 Kojetín IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741 Zapsáno: OR: Měsíekho 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. 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 - rozšířena nejistota stanovení s průměrných rizikant s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%

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



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

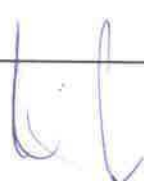
Ing. Alena Šimáková
vedoucí oddělení cizorodých látek

rozdělovník: 1x Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín, Pádých 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.:	PSC:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob): Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSC: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejemný	Množství v litrech 100% etanolu: 30 740,7 ^l aa	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 06/2013/R113	
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. 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. 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 lih 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.Čápoová

Ing. Stanislav Eminger, CSc.
vedoucí ekologických laboratoří

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

Mr. Bc.

Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátu a lihovinu 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) **IČ:**
16193741
Tereos TTD, a.s.

Sídlo (u právnických osob):

Obec: Kojetín	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
	Padých hrdinů 927/865	752 33	+ 420 581 753 200

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

Druh lihu/druh destilátu: Lih kvasný rafinovaný vaječný 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
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: 

Tereos TTD, a.s.
Ilhovar Kojetín, Padých hrdinů 927/865
752 33 Kojetín
IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741
zápisné úř. u Městského soudu v Praze
outfit B, vložka 028



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%	pyknometricky - CZL 1/09
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

Výsledek U - rozšířena nejistota stanovená v procentech zadána s použitím koeficientu rozšíření k 2 m hladně pravděpodobnosti 95%.

Přetlačen. Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmetů. Bez písemného souhlasu laboratore se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



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: 	



PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 3330/13

Výsledky analýzy vzorku lihu

Zákazník: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s.
 Havlíčkova 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 tento protokol reprodukovat jinak než celý.

V Hradci Králové 27.06.2013
 Zpracoval: Ing. J.Čápková



EMPLA AG
 Za Škodovkou 305
 503 11 Hradec Králové
 IČO: 25696240
 Tel. 495 218 875


u r. Ba

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.:	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 vajejenný neutrální	29 498,00	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	
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 Křížová	E-mail: mkrizova@tereos.com	Tel.:	+ 420 581 753 220
Datum: 6.9.2013	Otisk razítka:	Podpis:	

Tereos TTD, a.s.
55
Ihovar Kojetín, Padlých hrdinů 927/865
752 33 Kojetín
IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741
zápisná č.ř. 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 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 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%

Prohlášení: 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

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: 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):	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:	Podpis: 	

Inovvar Kojetín, P adyot ttdh-0277000
752 33 Kojetín
IČ: 16103741, DIČ: CZ16103741
zapsáno OR u Městského soudu v Praze
oddíl B, vložka 025



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%	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 - rozložená nejistota stanovení v procentech vyjádřená 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.



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	konarik@rjelinek.cz	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
Příjem 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 : neuvedeno Čas odběru : neuvedeno
Název vzorku : Slivovice 40,6 % T 1103 ZN
Množství vzorku : 0,5 l
Matrice : lihoviny
Vzorkoval : zákazník
Způsob odběru : neuvedeno
Účel odběru : dle požadavku zákazníka

Výsledek zkoušení - chemické vyšetření

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

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Upřesnění SOP :
SOP OV 324 (ČSN 660805)

Místo provedení zkoušky (pracoviště) :
(⁵) - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

Metody v sloupci TYP:"A" akreditovaná 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: 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):

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 velejenný neutrální

Množství v litrech 100% etanolu:

29 898,00

Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:

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):

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:

1687

Identifikace a adresa laboratoře:

Státní veterinární ústav Olomouc

Datum vystavení:

30.9.2013

Odpovědná osoba výrobce:

Jméno a příjmení:

Ing. Markéta Krížová

E-mail:

mkrizova@tereos.com

Tel.:

+ 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



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. 1687

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 : 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 velejmený neutrální.nádrž č. 39, s.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

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

Přílohy: 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: 28002	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný veřejný	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.

V Hradci Králové 30.08.2013
Zpracoval: Ing. J. Cápová




EMPLA AG spol. s r. o.
Za Škodovkou 305
503 11 Hradec Králové
tel.: 495 218 875
fax: 495 218 875
e-mail: laborator@empl.cz

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.: Havlíčkova 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. Havlíčkova 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 LIH

Zákazník: BIOFORM - Lihovar Kolín, s.r.o.
 Havlíčkova 140
 280 02 Kolín IV

Vzorek: objednávka: 10/13
 místo odběru: Bioform
 datum odběru: 23.04.13
 uchral: zákazník
 způsob odběru: nevdané
 datum přijetí: 23.04.13
 datum analýzy: 23.04.2013 - 26.04.2013
 pořadí č. vzorku: 4315
 číslo vzorku: oznažení, zákazník 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) Ethanol
 A 55 SOP P 2 (ČSN 660905) Methanol, Isopropanol

Výsledky:

Parametr	Jednotka	4315
methanol *	mg/l	12
isopropanol *	mg/l	<5
ethanol	EtOH	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.




V Hradci Králové 26.04.2013
 zpracoval: Ing. J. Čápková

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**

Výrobce		ICO:	
Lihovar Budeč spol. s r.o.		18127967	
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.:
Telč	Knínice 22	588 56	+ 420 608216915
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
Lih kvasný rařinovaný 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 uředního 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):	
96,53	méně jak 6,6 mg/l	méně jak 35 mg/l	
Identifikační číslo Protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
2885	MVDr. Pavel Mikuláš, Brno	13.9.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Miroslav Šmahel	lihovar.budec@seznam.cz	+ 420 608216915	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
7.10.2013			
		<p align="center">Lihovar Budeč spol. s r.o. Sídlo : Knínice 22, 588 56 Telč IČO:18127967, DIČ:CZ18127967 Tel: 384495325, 608216915, 603278876</p>	



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, 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

