


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	L04.03.13/04.03.2013	
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:	
22.3.2013	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	L04.03.13 - L23.01.13	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
Viz níže	310 720,00	75 796,800	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jiří Koňářík	E-mail: konarik@rjelinek.cz	Tel.: 577686148	Digitálně podepsáno
Datum: 8.1.2013 - 13.3.2013	Otisk razítka: RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IČ: 49971361	Podpis:	Podpis:

Název sortimentu	Množství	% alkoholu	Litráž	100% etanol	Šarže
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	5 960,00	40,0	0,200	476,800	L11.02.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	72 792,00	40,0	0,500	14 558,400	L08.01.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	88 008,00	40,0	0,500	17 601,600	L11.02.13
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% 1L	21 892,00	40,0	1,000	8 752,800	L04.03.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	14 128,00	40,0	1,000	5 651,200	L20.02.13
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	35 880,00	40,0	1,000	14 352,000	L23.01.13
	310 720,00			75 796,800	

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	577686120
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby:	
MORAVSKÁ ŠVESTKA	lihovina	L05.01.12 - L17.12.12/5.1.2012 - 19.12.2012	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
Viz níže	860 492	201 364,8	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Jiří Koňářík	E-mail: konarik@rjelinek.cz	Tel.: 602 877 166	
Datum: 19.12.2012	Otisk razítka:	Podpis:	Schválil:

Název sortimentu	Množství	% alkoholu	litřáž	100% etanol	Šarže
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	32 592	40%	0,5	6 518,40	L17.08.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	50 316	40%	0,5	10 063,20	L29.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	72 192	40%	0,5	14 438,40	L28.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	21 972	40%	0,5	4 394,40	L27.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 640	40%	0,5	7 128,00	L24.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 772	40%	0,5	7 154,40	L22.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	53 612	40%	0,5	10 722,40	L15.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	52 896	40%	0,5	10 579,20	L09.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	38 052	40%	0,5	7 610,40	L25.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	34 788	40%	0,5	6 957,60	L24.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	35 280	40%	0,5	7 056,00	L14.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 324	40%	0,5	7 264,80	L13.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	36 000	40%	0,5	7 200,00	L05.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	22 180	40%	1	8 872,00	L18.07.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	35 280	40%	1	14 112,00	L18.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	16 552	40%	1	6 620,80	L17.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	33 760	40%	1	13 504,00	L17.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 1L	20 320	40%	1	8 128,00	L16.01.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	36 508	40%	0,5	7 301,60	L28.09.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	36 388	40%	0,5	7 275,60	L16.10.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	64 716	40%	0,5	12 943,20	L27.11.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5l	7 488	40%	0,5	1 497,60	L28.11.12
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)		IČO:	
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	577 686 120
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
Ovocný destilát - slivovice	14 850 l.a.	VZT21	
Protokol zkušební 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 Koňářík	E-mail: konarik@rjelinek.cz	Tel.: 602 877 166	
Datum: 29.9.2012	Otisk razítka:	Podpis:	

Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Centrum hygienické laboratoře
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava
L 1393
PROTOKOL č. 53717/2012

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: 91408	Čas odběru: neuváděno
Datum odběru: neuváděno	
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: neuváděno	
Účel odběru: dle požadavku zákazníka	
Poznámka: Vzorek lihoviny (širě 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	Požadná metoda	Nejistota
metanol	10200	mg/l 100% etan.	max. 12000	A	SOP OV 324	a20%
2-propanol	<50	mg/l 100% etan.	-	N	SOP OV 324	-
ethanol	56,5	% obj.	-	A	SOP OV 108	a0,7%

* Limit - zdroj pro provedení interpretace
Nářízení 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.

Uplatnění SOP:
SOP OV 324 (ČSN 660803)
SOP OV 324 (ČSN 660803)

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 nemají protokoly reprodukovat jinak než celý.
 Uvedené rozlišení 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 víце

č. 11/28.09.2012

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) RUDOLF JELÍNEK a.s.		ICO: 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.: 577 686 120
Druh lihu/druh destilátu: Ovocný destilát - slivovice	Množství v litrech 100% etanolu: 15 850 l.a.	Číslo řáže/Datum výroby/dodávky: D139/2012
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: Jiř Kofářík	E-mail: konarik@rjelinek.cz	Tel.: 602 877 166
Datum: 29.9.2012	Otisk razítka: RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ49971361, IC: 49971361	Podpis:

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

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: 91414
 Datum odběru: neuváděno
 Čas odběru: neuváděno
 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: neuváděno
 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	Nejistota
methanol	9590	mg/l 100% ethan	max. 12000	A	SOP OV 324	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethan	-	N	SOP OV 324	-
ethanol	76,1	% obj.	-	A	SOP OV 108	±0,7%

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

Oborná 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.

Uplatnění SOP:
 SOP OV 324 (ČSN 660805)
 SOP OV 324 (ČSN 660805)

Místo provedení zkoušky (pracoviště):
 (M) - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)
 (O) - 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 nemají protokoly reprodukovat jinak než celý.
 Uvedené rozlišení 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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		ICO:
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 12 577 686 120
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:
Ovocný destilát - slivovice	7 340 la.	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):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
40,8	7 840	<50
Identifikační číslo Protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:
57841/2012	Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393 Wolkerova 6, 779 11 Olomouc	16.10.2012
Odpovědná osoba výrobce:		
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:
Jiří Kofářik	konarik@rjelinek.cz	602 877 166
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:
16.10.2012	RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 763 12 VIZOVICE DIČ: CZ:897161, IČ: 49971361	<i>[Podpis]</i>

1



Zdravotní ústav se sídlem v Ostravě
Centrum hygienických laboratoří
Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393
Partyzánské náměstí 7, 702 00 Ostrava
L 1393 PROTOKOL č. 57841/2012

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

Číslo zakázky: 31028
Přijem 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: 4.03

Číslo objednávky: OV21200222

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

Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	*Limit	TYP	Použitá metoda	Nejistota
metanol	7840	mg/l 100% ethano	max. 12000	A	SOP OV 324	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethano	-	N	SOP OV 324	-
ethanol	40,8	% obj.	-	N	SOP OV 108	±± 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):
* - 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 součtem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95 %, nezohledňují vlivy odboji vzorků.

Protokol č. 57841/2012

Strana 1 / 2

Vedoucí CHL: Doškátová 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



Protokol č. 57841/2012

Strana 2 / 2

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		ICO:
		CZ 46350811
Místo podnikání (u fyzických osob):		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ: Tel.:
Sídlo (u právnických osob):		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ: Tel.:
Kolín	Havíčkova 140	28002 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/datum výroby/dodávky:
lih kvasný rafinovaný velejemný	32083r laa	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):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,55	< 11	< 5
Identifikační číslo protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:
6314/12	EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové	12.12.2012
Odpovědná osoba výrobce:		
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:
Miroslav Koucký	koucky@bioferm-lihovar.cz	321 752 026
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:
12.12.2012	BIOFERM - lihovar Havíčkova 140, 280 02 Kolín ICO 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 026	<i>[Podpis]</i>



EKOLOGICKE LABORATORJE 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, 303 11 Hradec Králové
 fax: 495 218 875, tel: 495 218 875, e-mail: laborator@emplag.cz

Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

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: neuváděno
 datum odběru: 11.12.12
 odebral: zákazník
 způsob odběru: neuváděno
 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 0.4) 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 mezi stanovitelnosti použitých 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 13.12.2012
 Správcem: Ing. J. Čapková

Ing. Stanislav Šmínger, ČSc.
 vedoucí ekologických laboratoří

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátů 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):	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Kolín	Havlíčkova 140	321 752 011	321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejenný	Množství v litrech 100% ethanolu: 322 323, -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 ethanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,55		Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových ethanolu): 11	Obsah 2-propanolu [izopropylaikoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových ethanolu): <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-lichovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 11.01.2012	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčkova 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel: 321 752 011, fax: 321 752 015	Podpis: [Signature]	



EKOLOGICKE LABORATORJE 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, 303 11 Hradec Králové
 fax: 495 218 875, tel: 495 218 875, e-mail: laborator@emplag.cz

Počet stran: 1

Strana: 1 / 1

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: neuváděno
 datum odběru: 11.12.12
 odebral: zákazník
 způsob odběru: neuváděno
 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 0.4) 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.	96,75

* = výsledky pod mezi stanovitelnosti použitých 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 13.12.2012
 Správcem: Ing. J. Čapková

Ing. Stanislav Šmínger, ČSc.
 vedoucí ekologických laboratoří

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátů 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):	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):	Ulice/č.p.:	PSC:	Tel.:
Kolín	Havlíčkova 140	321 752 011	321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný velejenný	Množství v litrech 100% ethanolu: 322 955, -laa	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 ethanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,75		Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových ethanolu): <10	Obsah 2-propanolu [izopropylaikoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových ethanolu): <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-lichovar.cz	Tel: 321 752 026	
Datum: 30.01.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčkova 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel: 321 752 011, fax: 321 752 015	Podpis: [Signature]	



PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 271/13

Výsledky analýzy vzorku lihu

Zakazník: TEREOS - Závod Kojetín
Havlíčkůva 142
390 02 Kojetín, CZ

Vzorek: Objednávka: 16/13
Město odběru: Blofzem
Datum odběru: 21.01.13
Odběratel: zákazník
Způsob odběru: neznámá
Grazim přiležitě: 21.01.13
Datum analýzy: 21.01.2013 - 24.01.2013
Číslo vzorku: 751
Číslo vzorku: označení zákazníka a popis vzorku
Liš vz. R 161/3/2013

Požadavek na analýzu: dle objednávky - viz tabulka výsledků

Metodika analýzy: A 34 SOP P 1 (ČSN 56 0710 6.4) Ethanol
A 35 SOP P 2 (ČSN 460303) Methanol, Isopropanol

Výsledky:

Parametr	Jednotka	751
methanol	mg/l	<10
isopropanol	mg/l	<5
etanol	g/100l	96,35

- * = výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody
- * = výsledky přepočteny na 100% obj. etanolu

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.

© Státní veterinární ústav Olomouc
Kromčická 114, Olomouc

Ing. Stanislav Šimáková, Ph.D.
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: Tereos TTD, a.s. IČO: 16193741

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

Sídlo (u právnických osob):
Obec: Ulice/č.p.: PSČ: Tel.:
Kojetín 752.33 +420 581 753 200

Druh lihu/druh destilátu: Množství v litrech 100% etanolu: Číslo šarže/datum výroby/dodávky:
Liš kvasný rafinovaný vejelejný 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: 68 Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Olomouc 23.1.2013

Odpovědná osoba výrobce: Jméno a příjmení: Marie Šložířová E-mail: jakosi@ihovar.com Tel.: +420 581 753 220
Datum: 12.2.2013 Odkaz razítka: Podpis:

Provozovatel: Státní veterinární ústav Olomouc, Kromčická 114, Olomouc, IČO: 49971361
Město ČR u akreditace: Olomouc
osobní liš. viz strana 620

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 68

IDENTIFIKACE ZAKÁZKY

Zadavatel: Tereos TTD a.s. Palackého náměstí 1 294 41 Dobrušice
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 Liš kvasný rafinovaný vejelejný neutrální, vz.č. 1/148/2013, množství 460 000 l

VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analýza	68	Nejistota (U)	Metoda - 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 stanovení v procentech získána z použitelné koeficientu rozšíření k=1 se střední pravděpodobností 95%
Důležité: Výsledky zkoušek se vztahují pouze k předmětu analýzy. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.



Ing. Alena Šimáková
vedoucí oddělení cizorodých látek

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

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 JELINEK a.s. IČO, bylo-li přiděleno: 49971361

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

Sídlo (u právnických osob):
Obec: Ulice/č.p.: PSČ: Tel.:
Razov 472 763 12 577686120

Druh lihu/druh destilátu: Množství v litrech 100% etanolu: Číslo šarže/datum výroby/dodávky:
ovocný destilát 7 380 l 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): Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
41 10 000 méně než 50

Identifikační číslo protokolu: 6874/2013 Identifikace a adresa laboratoře: Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1393, Partýzanská náměstí 7, Ostrava Datum vystavení: 4.3.2013

Odpovědná osoba výrobce: Jméno a příjmení: Jiří Kovařík E-mail: kovanik@rjelinek.cz Tel.: 602 877 166
Datum: 4.3.2013 Odkaz razítka: Podpis:



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

L 1393

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
Název vzorku : Slivovice bílá 41%T1082
Množství vzorku : 0,5 l
Matrice : lihoviny
Vzorkoval : zákazník
Způsob odběru : neuváděno
Účel odběru : dle požadavku zákazníka

Čas odběru : neuváděno

Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

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

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

Upřesnění SOP :
SOP OV 324 (ČSN 660805)

Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

*) - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkrova 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 rozdílné 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 : Sázel Vladimír, RNDr.
Protokol vyhotovil: Tichá Eva
Počet stran: 1
Dne: 4.3.2013



RNDr. Vladimír Sázel
zástupce vedoucího Oddělení organických analýz

AZL 1393

Protokol č. 8974/2013

Strana 1 / 1

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)		IČ:	
Tereos TTD, a.s.		16103741	
Sídlo (u právnických osob):		Ulice/č.p.:	Tel.:
Obec: Kojetín		Pradých hrdmů 927/865	+420 581 753 200
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:
Lih kvasný rafinovaný velejenný 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 předkladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	96,32	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	méně než 3,0
Identifikační číslo Protokolu:	184	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:
184	Státní veterinární ústav Olomouc	14.2.2013	
Odpovědná osoba výrobce:		Tel.:	
Marie Štožilová		+420 581 753 220	
Datum:		Podpis:	
21.2.2013			



Státní veterinární ústav Olomouc
oddělení cizorodých látek, Hutinská 2286, 767 60 Kroměříž Tel.fax: 573 343 644, 573 334 277
e-mail: svu_km@vlny.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 1 294 41 Dobruška
Majitel : Tereos TTD a.s., Závod lihovar Kojetín
Vzorky odebral: majitel
Datum příjmu 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 - ČSOP
ethanol	96,35	±0,5%	GC-CZL 1.99
methanol	<3,0	-	GC-CZL 1.99
2-propanol	<3,0	-	GC-CZL 1.99

Vzorkovky: U - rozdělena nejistota stanovena v procentech získána s použitím koeficientu rozšíření k=2 na hladině pravděpodobnosti 95%.

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



Ing. Alena Šimáková
vedoucí oddělení cizorodých látek

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

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