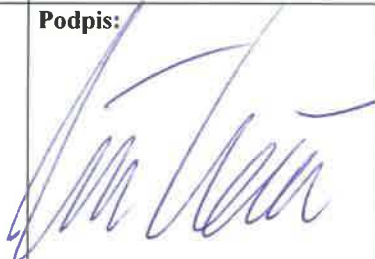


### 3b. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která je předávána jinému provozovateli potravinářského podniku

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO, pokud bylo-li přiděleno	
<b>Europrodukt v.o.s.</b>		<b>15055078</b>	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
<b>Jičín</b>	<b>Konecchlumského 839</b>	<b>506 01</b>	<b>493 620 643</b>
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby: /05.01.2012-17.08.2012	
<b>Moravská švestka Jel. 40%</b>	<b>lihovina</b>	<b>L05.01.12 - L17.08.12</b>	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
<b>1L</b>	<b>110</b>	<b>44</b>	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
<b>Eva Tábořská</b>	<b>evat@europrodukt.cz</b>	<b>493 620 643</b>	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
<b>12.10.2012</b>	<b>EUROPRODUKT v.o.s.</b> Konecchlumského 839, Jičín 506 01 tel. 493 620 643, fax: 493 532 746 DIČ: CZ15055078		

č. 21/280912

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

<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>IČO:</b> 49971361	
RUDOLF JELÍNEK a.s.			
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Vizovice	<b>Ulice/č.p.:</b> Razov 472	<b>PSČ:</b> 763 12	<b>Tel.:</b> 577 686 120
<b>Obchodní název lihoviny:</b> Moravská švestka	<b>Kategorie lihoviny:</b> lihovina	<b>Číslo šarže/datum výroby:</b> L05.01.12 - L17.08.12/05.01.2012 - 17.08.2012	
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:</b> Viz. níže	<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b> 661 528	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 157 924	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Mgr. Jiří Koňarik	<b>E-mail:</b> konarik@rjelinek.cz	<b>Tel.:</b> 577 686 148	
<b>Datum:</b> 2. 10. 2012	<b>Otisk razítka:</b> RUDOLF JELÍNEK a.s. Razov 472 763 12 VIZOVICE IČO: CZ49971361, IČ: 49971361	<b>Podpis:</b> 	

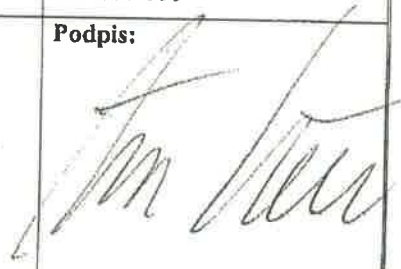
Název sortimentu	Množství	% alkoholu	litráž	100% etanol	šarže
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	32 592	40%	0,5	6 518,40	L 17.08.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	50 316	40%	0,5	10 063,20	L 29.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	72 192	40%	0,5	14 438,40	L 28.02.12
MORAVSKÁ ŠVESTKA 40% 0,5L	21 972	40%	0,5	4 394,40	L 27.02.12
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
	661 528			157 924,00	

Signature Not Verified  
Digitally signed by Ing. Pavel Hůlka  
Date: 2012.10.02 14:03:20 CEST  
Reason: A user has  
podpis

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

č. 27/28.09.2012

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

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





L 1393

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

**PROTOKOL č. 53717/2012**

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

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

Číslo objednávky : OV21200206

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

**Výsledky zkoušení - chemické vyšetření**

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

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

**Odborná stanoviska a interpretace**

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

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

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

**Místo provedení zkoušky (pracoviště) :**

- 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

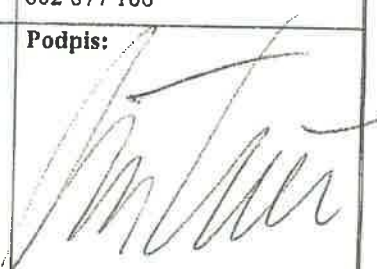




**Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátu a lihovin o obsahu etanolu  
nejméně 20 % objemových nebo více**

č. 11/28.09.2012

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

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



L 1393

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

PROTOKOL č. 53723/2012

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

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

Číslo objednávky : OV21200206

Vzorek číslo : 91414  
Datum odběru : neuvedeno Čas odběru : neuvedeno  
Název vzorku : Slivovice D, T-39, 77%  
Množství vzorku : 0,5 l  
Místo odběru : Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuvedeno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka  
Poznámka : Vzorek lihoviny (čirá bezbarvá tekutina) dodán v 0,5 l skleněné lahvi s uzávěrem bez kolku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, místa odběru, obsahu alkoholu (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 <sup>3</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethan	-	N	SOP OV 324 <sup>3</sup>	-
ethanol	76.1	% obl.	-	A	SOP OV 108 <sup>1</sup>	±0.7%

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

## Odborná stanoviska a interpretace

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

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

## Upřesnění SOP :

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

## Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

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



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

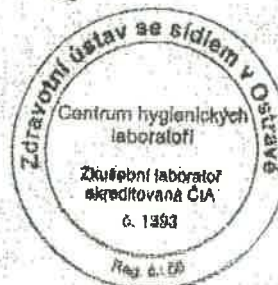
Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

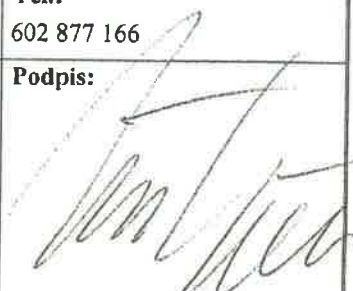




**Formulář dokladu o původu lihu pro potravinářské účely, destilátu a lihovin o obsahu etanolu  
nejméně 20 % objemových nebo více**

č. 28/28.09.2012

**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: 14 200 l.a.	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: VZT62760	
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): 56,2	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 5930	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <50	
Identifikační číslo Protokolu: 53730/2012	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. 53730/2012

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 : 91421  
Datum odběru : neuvedeno  
Název vzorku : Slivovice V2, T-62760  
Množství vzorku : 0,5 l  
Místo odběru : Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuvedeno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka  
Poznámka : Vzorek lihoviny (čirá bezbarvá tekutina) dodán v 0,5 l skleněné lahvi s uzávěrem bez kolku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, místa odběru (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	5930	mg/l 100% ethan	max. 12000	A	SOP OV 324 <sup>1</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethan	-	N	SOP OV 324 <sup>1</sup>	-
ethanol	56.2	% obj.	-	A	SOP OV 108 <sup>2</sup>	±0.7%

\* Limit - zdroj pro provedení interpretace

Nařízení komise ES 110/2008 - příloha 2

## Odborná stanoviska a interpretace

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

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

## Upřesnění SOP :

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

## Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

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



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

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

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

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

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

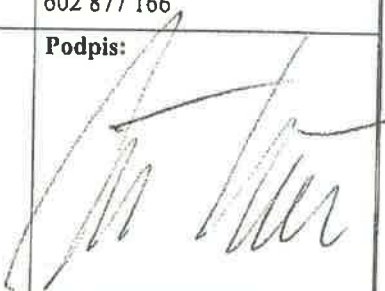
RNDr. Martin Halata  
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz



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

č. 29/28.09.2012

**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: 14 230 l.a.	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: VZT62761	
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): 57,8	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): 4950	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <50	
Identifikační číslo Protokolu: 53731/2012	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. 53731/2012**

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 : 91422  
Datum odběru : neuvedeno Čas odběru : neuvedeno  
Název vzorku : Slivovice V2, W1  
Množství vzorku : 0,5 l  
Místo odběru : Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuvedeno  
Účel odběru : dle požadavku zákazníka  
Poznámka : Vzorek lihoviny (čirá bezbarvá tekutina) dodán v 0,5 l skleněné lahvi s uzávěrem bez kolku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, místa odběru (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	4950	mg/l 100% ethan	max. 12000	A	SOP OV 324 <sup>1</sup>	±20%
2-propanol	<50	mg/l 100% ethan	-	N	SOP OV 324 <sup>1</sup>	-
ethanol	57,8	% obj.	-	A	SOP OV 108 <sup>2</sup>	±0,7%

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

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

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

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

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

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

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

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

č. 2/28.09.2012

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

<b>Výrobce</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>IČO:</b> 16193741	
Tereos TTD, a.s.			
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Dobruška	<b>Ulice/č.p.:</b> Palackého náměstí 1	<b>PSČ:</b> 294 41	<b>Tel.:</b> 469 620 512
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Chrudim	<b>Ulice/č.p.:</b> Tovární 264	<b>PSČ:</b> 537 60	<b>Tel.:</b> 469 620 512
<b>Druh lihu/druh destilátu:</b> líh kvasný rafinovaný velejmený neutrální	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 721 592 l.a.	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b> 1.7.2011 - 27.9.2012	
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka</b>			
<b>Obsah etanolu</b> (vyjádřeno v % objemových): 96,50	<b>Obsah metanolu</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 50	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu]</b> (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): < 50	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b> 53715/2012	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b> Akreditovaná zkuš. laboratoř č. 1393 Státní zdravotní ústav Ostrava Partyzánské nám. 7, Ostrava 702 00	<b>Datum vystavení:</b> 28.9.2012	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> Jiří Stolařík	<b>E-mail:</b> jstolarik@tereos.com	<b>Tel.:</b> 724 147 451	
<b>Datum:</b> 28.9.2012	<b>Otisk razítka:</b>  Tereos TTD, a.s. 1 Ihovar Chrudim, Tovární 264 537 60 Chrudim IV IČ:16193741, DIČ:CZ16193741 zapsáno OR u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 825	<b>Podpis:</b> 	



L 1393

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

## PROTOKOL č. 53715/2012

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

Číslo zakázky : 29488  
Přijem vzorku : 27.9.2012 19:30  
Vyšetření vzorku : 27.9.2012- 28.9.2012  
Číslo jednací :  
Číslo spisu :  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21200205

Vzorek číslo : 91406  
Datum odběru : 27.9.2012  
Název vzorku : Lih velejemný  
Výrobce/dovozce: Tereos TTD, a.s.  
Množství vzorku : 0,5 l  
Místo odběru : Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuvedeno  
Poznámka : Vzorek lihoviny dodán v 0,5 l skleněné lahvi s korunkovým uzávěrem bez kolku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, požadovaného stanovení, datum 27.9.2012 a výrobce.

Čas odběru : neuvedeno

## Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	N	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
ethanol	96,5	% obj.	A	SOP OV 108 <sup>3</sup>	±0,7%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

## Odborná stanoviska a interpretace:

U předloženého vzorku jsou pro methanol prokazatelně dodrženy požadavky uvedené v Příloze I, Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 110/2008. Maximální obsah methanolu v "lihu zemědělského původu" je 30 g na hektolitr (tj. 300 mg/l) ethanolu o koncentraci 100% objemových.

## Upřesnění SOP :

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

## Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

- <sup>(2)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)  
<sup>(5)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

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

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

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

**Vedoucí CHL :** Doškářová Šárka, RNDr.  
**Kontroloval :** Halata Martin, RNDr.  
**Protokol vyhotovil:** Halata Martin, RNDr.  
**Počet stran:** 2  
**Dne:** 28.9.2012


**RNDr. Martin Halata**  
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz





č. 1/28.09.2012

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

<b>Provozovatel potravinářského podniku</b> (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		<b>IČO:</b> 36241369	
SLOVENSKÉ LIEHOVARY A LIKÉRKY a.s.			
<b>Místo podnikání (u fyzických osob):</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
<b>Sídlo (u právnických osob):</b>			
<b>Obec:</b> Leopoldov	<b>Ulice/č.p.:</b> Trnavská cesta	<b>PSČ:</b> 920 41	<b>Tel.:</b> 00421 337 352 102
<b>Druh lihu/kategorie destilátu:</b> lih kvasný rafinovaný velejemný neutrální	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b> 486 152 l.a.	<b>Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:</b> 1.7.2011 - 27.9.2012	
<b>Země původu lihu, destilátu:</b> Slovensko	<b>Dodavatel:</b> SLOVENSKÉ LIEHOVARY A LIKÉRKY a.s.		
<b>Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EIHP, který je přílohou prohlášení – formou úředně ověřeného překladu do českého jazyka</b>			
<b>Obsah etanolu</b> (v % objemových): 96,7	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):</b> < 50	<b>Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):</b> < 50	
<b>Identifikační číslo Protokolu:</b> 53716/2012	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b> Akreditovaná zkuš. laboratoř č. 1393 Státní zdravotní ústav Ostrava Partyzánské nám. 7, Ostrava 702 00	<b>Datum vystavení:</b> 28.9.2012	
<b>Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b> ING JOZEF KAMAS	<b>E-mail:</b> JOZEF.KAMAS@LIEHOVARY.SK	<b>Tel.:</b> 0915 848 268	
<b>Datum:</b> 28-09-2012	<b>Otisk razítka:</b> Slovenské liehovary a likérky, a. s. Trnavská cesta 920 41 Leopoldov	<b>Podpis:</b> 	



L 1393

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

PROTOKOL č. 53716/2012

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

Číslo zakázky : 29488  
Příjem vzorku : 27.9.2012 19:30  
Vyšetření vzorku : 27.9.2012 - 28.9.2012  
Číslo jednací :  
Číslo spisu :  
Spisový znak : 4.0.3

Číslo objednávky : OV21200205

Vzorek číslo : 91407  
Datum odběru : 27.9.2012 Čas odběru : neuvedeno  
Název vzorku : Lih velejemný  
Výrobce/dovozce: Slovenské liehovary likérky, a.s.  
Množství vzorku : 0,5 l  
Místo odběru : Vizovice, Rudolf Jelínek a. s.  
Matrice : lihoviny  
Vzorkoval : zákazník  
Způsob odběru : neuvedeno  
Poznámka : Vzorek lihoviny dodán v 0,5 l skleněné lahvi s korunkovým uzávěrem bez kořku. Na lahvi náhradní etiketa s označením názvu lihoviny, požadovaného stanovení, datum 27.9.2012 a označení výrobce.

### Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda	Nejistota
methanol	<50	mg/l 100% ethanolu	A	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
2-propanol	<50	mg/l 100% ethanolu	N	SOP OV 324 <sup>5</sup>	-
ethanol	96,7	% obj.	A	SOP OV 108 <sup>2</sup>	±0,7%

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není předmětem akreditace.

#### Odborná stanoviska a interpretace:

U předloženého vzorku jsou pro methanol prokazatelně dodrženy požadavky uvedené v Příloze I, Nařízení Evropského Parlamentu a Rady (ES) č. 110/2008. Maximální obsah methanolu v "lihu zemědělského původu" je 30 g na hektolitr (tj. 300 mg/l) ethanolu o koncentraci 100% objemových.

#### Upřesnění SOP :

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

#### Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

- <sup>(2)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Ostrava (Partyzánské nám. 7, 702 00 Ostrava)  
<sup>(5)</sup> - analýzy provedeny pracovištěm Olomouc (Wolkerova 6, 779 11 Olomouc)

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

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

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

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

**Vedoucí CHL :** Doškářová Šárka, RNDr.  
**Kontroloval :** Halata Martin, RNDr.  
**Protokol vyhotovil:** Halata Martin, RNDr.  
**Počet stran:** 2  
**Dne:** 28.9.2012

RNDr. Martin Halata  
zástupce vedoucího Oddělení anorganických analýz

