




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

<b>VÝROBCE:</b>			<b>IČO:</b>
Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.			497 907 65
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Karlovy Vary	T.G. Masaryka 282/57	360 01	359 578 154
<b>Obchodní název lihoviny:</b>		<b>Kategorie lihoviny:</b>	<b>Číslo šarže:</b>
Becherovka		Bylinný likér	L020412
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:</b>		<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>
35 cl, 38% vol.		46 728	6214,824
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>		<b>Tel.:</b>
Vladimír Darebník	Vladimir.Darebnik@pernod-ricard.com		359 578 154
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>		<b>Podpis:</b>
28-09-2012	 Jan Becher Pernod Ricard Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s. T. G. Masaryka 282/57, 360 01 Karlovy Vary Czech Republic Přemyslovská 244/43, 130 00 Praha 3, Česká Republika IČO: 49790765, DIČ: CZ 49790765		

Elektronicky podepsal(a) Vladimír Darebník  
Datum: 2012.09.28 21:05:28 CEST

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líc  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Tereos TTD, a.s.		161 93 741	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Dobruška	Palackého náměstí 1	294 41	469 620 512
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Líc zemědělského původu	32389	12.01.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,33	21,9	<5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2734/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.09.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Jiří Stolařík	jstolarik@tereos.com	724 147 451	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.2012	Tereos TTD, a.s. 1 Ihovar Chrudim, Tovární 284 537 80 Chrudim IV IČ:16193741, DIČ:GZ16193741 zapsáno OR u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 625		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2734/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

## Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b>	CZ49790765

Číslo vzorku:	Identifikace a popis vzorku:		
5117	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 12.1.2012 Šarže: JBKB 5		
Vzorkoval:	Zákazník (dodaný vzorek)		
Místo odběru:	Dodaný vzorek		
Datum příjmu / dodání vzorků:	26.09.2012	Datum ukončení analýz:	28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2734/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5117	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 12.1.2012 JBKB 5					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	21,3 ±12 % rel.	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,33 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2) V/N</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Úvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012




Razítko laboratoře

*Marek Matocha*

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líc  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Tereos TTD, a.s.		161 93 741	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Dobruška	Palackého náměstí 1	294 41	469 620 512
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Líc zemědělského původu	32449	19.01.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,31	22,9	<5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2736/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.09.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Jiří Stolařík	jstolarik@tereos.com	724 147 451	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.2012	Tereos TTD, s.s. 1 Ihovec Chrudim, Tovární 284 537 60 Chrudim IV IČ:16193741, DIČ:CZ16193741 zapsáno OR u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka B25		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pa 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2736/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b>	CZ49790765

<b>Číslo vzorku:</b>	<b>Identifikace a popis vzorku:</b>		
5119	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 19.1.2012 Šarže: JBKB 7		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		26.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2736/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

**Výsledky souhrnného zkoušení vzorku**

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

**Chemické zkoušení vzorku**

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5119	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 19.1.2012 JBKB 7					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	22.9 ±12 % rel.	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96.31 ±0.75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
<b>Hodnocení:</b> Nehodnoceno.						

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

**Poznámka:**

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zakazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2) rel.</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky.

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nequivovuje ve zkoušeném parametru.

Úvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

**Prohlášení:**

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý. Jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře, Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012




Razítko laboratoře.

Ing. Marek Metocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líc  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Tereos TTD, a.s.		161 93 741	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Dobruška	Palackého náměstí 1	294 41	469 620 512
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Líc zemědělského původu	32709	17.02.2012	
Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,39	29,8	<5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2742/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.09.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Jiří Stolařík	jstolarik@tereos.com	724 147 451	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.2012	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		





**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2742/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel: -	Fax: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b>	CZ49790765

<b>Číslo vzorku:</b>	Identifikace a popis vzorku:		
5125	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 17.2.2012 Šarže: JBKB 14		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		26.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2742/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

#### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5125	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 17.2.2012 JBKB 14					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a	29,8 ±12 % rel	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,39 ±0,75% rel	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:		Nehodnoceno.				

#### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

##### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2) rel</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

##### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznámá sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012



Razítko laboratoře.


*Marek Matocha*

Ing. Marek Matocha

vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líc  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh lihu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Líc zemědělského původu - melasový	29 926	28.2.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,21	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2745/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letnany	28.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Vymětalová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.12	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 IČD: CZ26463571 www.lihovar.com - jakost		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2745/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

### Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	DIČ: CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b>	Identifikace a popis vzorku:		
5128	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 28.2.2012 Šarže JBKB 17		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		26.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2745/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5128	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 28.2.2012 JBKB 17					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj	96,21 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2)ref</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje.

Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012



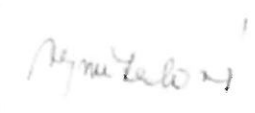
Razítko laboratoře.

*Marek Matocha*

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 926	2.3.2012	
Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,19	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2746/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Vymětalová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.12	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 <small>základní informace jakosti</small>		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2746/12

Stran protokolu: 2  
Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary
<b>Kontakt:</b>	Tel.: - Fax.: -
<b>IČO:</b>	- DIČ: CZ49790765

<b>Číslo vzorku:</b>	<b>Identifikace a popis vzorku:</b>		
5129	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 2.3.2012 Šarže: JBKB 18		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>	26.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b>	28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**  
Methanol,2-propanol,Ethanol



Číslo protokolu: 2746/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5129	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 2.3.2012 JBKB 18					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,19 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka.

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2)2)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře, Protokol neznámá sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012




Razítko laboratoře

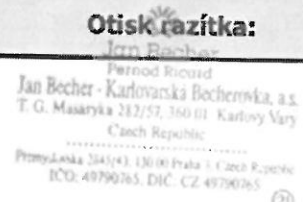
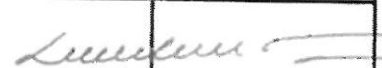
*Marek Malocha*

Ing. Marek Malocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis




	Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.	Vypracoval: T. Bryzgal	Strana 1/1
	<b>Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která byla vyrobena na území České republiky</b>		Schválil: V. Darebník

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.		497 907 65	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Karlovy Vary	T.G. Masaryka 282/57	360 01	359 578 154
<b>Obchodní název lihoviny:</b>		<b>Kategorie lihoviny:</b>	<b>Číslo šarže:</b>
Becherovka		Bylinný likér	L280512
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:</b>		<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>
35 cl, 38% vol.		60 360	8027,88
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>		<b>Tel.:</b>
Vladimír Darebník	Vladimir.Darebnik@pernod-ricard.com		359 578 154
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>		<b>Podpis:</b>
28 -09- 2012			

Elektronicky podepsal(a) Vladimír Darebník  
Datum: 2012.09.28 21:05:39 CEST

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líc  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Líc zemědělského původu - melasový	29 926	2.3.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,19	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2746/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letnany	28.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Vymětalová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.12	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 <small>úřední razítko kontrolní jakosti</small>		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8.00-15.00, Pá 8.00-14.00



L 1082

Číslo protokolu: 2746/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T G Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

Číslo vzorku:	Identifikace a popis vzorku:		
5129	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 2.3.2012 Šarže: JBKB 18		
Vzorkoval:	Zákazník (dodaný vzorek)		
Místo odběru:	Dodaný vzorek		
Datum příjmu / dodání vzorků:		26.09.2012	Datum ukončení analýz: 28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2746/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5129	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 2.3.2012 JBKB 18					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,19 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2) (m)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodavky.

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje.

Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012




Razítko laboratoře.

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 926	6.3.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,19	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2747/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Vymětalová	jakost@lihovar.com	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.12	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 středisko kontroly jakosti		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2747/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b>	<b>Identifikace a popis vzorku:</b>		
5130	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 6.3.2012 Šarže: JBKB 19		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b> 26.09.2012		<b>Datum ukončení analýz:</b> 28.09.2012	

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2747/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5130	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 6.3.2012 JBKB 19					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,19 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2/2m)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře, Protokol neznámá sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje.

Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012




Razítko laboratoře:

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Tereos TTD, a.s.		161 93 741	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Dobruška	Palackého náměstí 1	294 41	469 620 512
<b>Druh lihu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu	32 370	13.4.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,34	15,1	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2596/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Jiří Stolařík	jstolarik@tereos.com	724 147 451	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
27.9.2012	Tereos TTD, a.s. lihovar Chrudim, Tovární 264 537 60 Chrudim IV IČ: 16193741, DIČ: CZ16193741 zapsáno OR u Městského soudu v Praze sídlo B, vložka 626		





**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8.00-15:00, Pá 8:00-14.00



L 1082

Číslo protokolu: 2596/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T. G. Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b> 4986	<b>Identifikace a popis vzorku:</b> Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 13.4.2012 Šarže: JBKB 29
<b>Vzorkoval:</b> Místo odběru:	Zákazník (dodaný vzorek) Dodaný vzorek
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b> 24.09.2012 <b>Datum ukončení analýz:</b> 26.09.2012	

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2596/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

#### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4986	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 13.4.2012 JBKB 28					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a	15,1 ±12 % rel.	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,34 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

**Poznámka:**

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

**Prohlášení:**

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 26.09.2012




Razítko laboratoře.

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 847	20.4.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,14	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2576/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Marie Složilová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
23.9.2012	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26461571 DIČ: C026461571 středisko kontroly jakosti		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2576/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

### Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

Číslo vzorku:	Identifikace a popis vzorku:
4966	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 20.4.2012 Šarže: JBKB 32
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek
Datum příjmu / dodání vzorků: 24.09.2012 Datum ukončení analýz: 26.09.2012	

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2576/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4966	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 20.4.2012 JBKB 32					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a a	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a a	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,14 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2)2)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznámá sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje.

Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS


V Praze, dne: 26.09.2012





Razítko laboratoře:

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

	<b>Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.</b>	Vypracoval: <b>T. Bryzgal</b>	<b>Strana 1/1</b>
	<b>Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která byla vyrobena na území České republiky</b>		Schválil: <b>V. Darebník</b>

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.		497 907 65	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Karlovy Vary	T.G. Masaryka 282/57	360 01	359 578 154
<b>Obchodní název lihoviny:</b>		<b>Kategorie lihoviny:</b>	<b>Číslo šarže:</b>
Becherovka		Bylinný likér	L290512
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:</b>		<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>
35 cl, 38% vol.		13 176	1752, 408
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>		<b>Tel.:</b>
Vladimír Darebník	<a href="mailto:Vladimir.Darebnik@pernod-ricard.com">Vladimir.Darebnik@pernod-ricard.com</a>		359 578 154
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>		<b>Podpis:</b>
28-09-2012			

Elektronicky podepsal(a) Vladimír Darebník  
Datum: 2012.09.28 21:05:44 CEST

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh lihu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 926	2.3.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,19	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2746/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Vymětalová	<a href="mailto:jakost@lihover.com">jakost@lihover.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.12	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 <small>základní údaje: jakost</small>		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2746/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

## Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b>	Identifikace a popis vzorku:		
5129	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 2.3.2012 Šarže: JBKB 18		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		26.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol





Číslo protokolu: 2746/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
5129	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 2.3.2012 JBKB 18					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,19 ±0.75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
<b>Hodnocení:</b> Nehodnoceno.						

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2) 3)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky.

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012



Razítko laboratoře

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líc  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Líc zemědělského původu - melasový	29 926	6.3.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,19	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2747/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	28.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Vymětalová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
28.9.12	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 <i>středisko kontroly jakosti</i>		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8.00-15:00, Pá 8.00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2747/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1498**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b>	CZ49790765

<b>Číslo vzorku:</b>	Identifikace a popis vzorku:		
5130	Dodavatel: Kojetín, datum dodání 6.3.2012 Šarže: JBKB 19		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		26.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 28.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol,2-propanol,Ethanol



Číslo protokolu: 2747/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
6130	Dodavatel Kojetin, datum dodání 6.3.2012 JBKB 19					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj	96,19 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:		Nehodnoceno				

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu příkládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2) 20)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky.

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 28.09.2012




Razítko laboratoře

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Tereos TTD, a.s.		161 93 741	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Dobruška	Palackého náměstí 1	294 41	469 620 512
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu	32 370	13.4.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,34	15,1	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2596/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Jiří Stolarík	jstolarik@tereos.com	724 147 451	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
27.9.2012	Tereos TTD, a.s. Inovar Chrudim, Tovární 254 537 60 Chrudim IV IČ:16193741, DIČ:CZ16193741 zapsáno OR u Městského soudu v Praze oddíl B, vložka 625		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2596/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b>	<b>Identifikace a popis vzorku:</b>		
4986	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 13.4.2012 Šarže: JBKB 29		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b> 24.09.2012		<b>Datum ukončení analýz:</b> 26.09.2012	

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**  
Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2596/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

#### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4986	Dodavatel: TTD - Chrudim, datum dodání 13.4.2012 JBK8 2θ					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	15,1 ±12 % rel.	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj	96,34 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
<b>Hodnocení:</b>		Nehodnoceno.				

KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky. <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace. <sup>2)2n)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodavky.

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod..

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 26.09.2012




Razítko laboratoře.

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh líhu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 847	20.4.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,14	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2576/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Marie Složilová	jakost@lihovar.com	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
22.9.2012	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: C226463571 středisko kontroly jakosti		





**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2576/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G. Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku		
4966	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 20.4.2012 Šarže: JBKB 32		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>	24.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b>	26.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2576/12

Stran protokolu: 2  
Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4966	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 20.4.2012 JBKB 32					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,14	±0,75% rel.	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>3)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>4)29)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky.

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu.

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Úvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje.

Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS


V Praze, dne: 26.09.2012





Razítko laboratoře.

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře


Jméno a podpis

 <b>Jan Becher</b> Pernod Ricard	<b>Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.</b>	Vypracoval: <b>T. Bryzgal</b>	<b>Strana 1/1</b>
	<b>Prohlášení provozovatele          potravinářského podniku o lihovině, která byla          vyrobena na území České republiky</b>		Schválil: <b>V. Darebník</b>

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
Jan Becher - Karlovarská Becherovka, a.s.		497 907 65	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Karlovy Vary	T.G. Masaryka 282/57	360 01	359 578 154
<b>Obchodní název lihoviny:</b>		<b>Kategorie lihoviny:</b>	<b>Číslo šarže:</b>
Becherovka		Bylinný likér	L020812
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:</b>		<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>
35 cl, 38% vol.		77 916	10 362,828
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>		<b>Tel.:</b>
Vladimír Darebník	Vladimir.Darebnik@pernod-ricard.com		359 578 154
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>		<b>Podpis:</b>
28 -09- 2012			

Elektronicky podepsal(a) Vladimír Darebník  
 Datum: 2012.09.28 12:53:37 CEST

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí lih  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/ž.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh lihu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 866	26.4.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,17	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2574/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letnany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Marie Složilová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
27.9.2012	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 <i>středisko kontroly jakosti</i>		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2574/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b>	CZ49790765

<b>Číslo vzorku:</b>	Identifikace a popis vzorku:		
4964	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 26.4.2012 Šarže: JBKB 33		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		24.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 26.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol, 2-propanol, Ethanol



Číslo protokolu: 2574/12

Stran protokolu: 2  
Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4964	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 26.4.2012 JBKB 33					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a a	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a a	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj	96,17	±0,75% rel.	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2/200</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 26.09.2012




Razítko laboratoře.

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh lihu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 875	18.6.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,16	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2582/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letnany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Marie Složilová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
27.9.2012	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax.: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2582/12

Stran protokolu: 2  
Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b>	<b>Identifikace a popis vzorku:</b>		
4972	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 18.6.2012 Šarže: JBKB 47		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b> 24.09.2012		<b>Datum ukončení analýz:</b> 26.09.2012	

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**  
Methanol, 2-propanol, Ethanol





Číslo protokolu: 2582/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4972	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 18.6.2012 JBKB 47					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,16	±0,75% rel.	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = výrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře, Protokol neznamená sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 26.09.2012




Razítko laboratoře.

Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis

**Prohlášení provozovatele potravinářského podniku, který vyrábí líh  
nebo destilát, a který je usazený na území České republiky**

<b>VÝROBCE:</b>		<b>IČO:</b>	
MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		264 63 571	
<b>SÍDLLO:</b>			
<b>Obec:</b>	<b>Ulice/č.p.</b>	<b>PSČ:</b>	<b>Tel.:</b>
Kojetín	Padlých hrdinů 927/865	752 33	581 753 221
<b>Druh lihu:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu</b>	<b>Datum dodávky:</b>	
Lih zemědělského původu - melasový	29 829	20.6.2012	
<b>Protokol o zkoušce z akreditované laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU, který je přílohou prohlášení</b>			
<b>Obsah etanolu (vyjádřeno v objemových procentech)</b>	<b>Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	<b>Obsah 2-propanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu)</b>	
96,05	< 5	< 5	
<b>Identifikační číslo protokolu:</b>	<b>Identifikace a adresa laboratoře:</b>	<b>Datum vystavení:</b>	
2579/12	BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o. Chemická a mikrobiologická laborator Bureau Veritas, zkušební laborator akreditovaná ČIA c. 1082 Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany	26.9.2012	
<b>ODPOVĚDNÁ OSOBA VÝROBCE:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Marie Složilová	<a href="mailto:jakost@lihovar.com">jakost@lihovar.com</a>	581 753 245	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
20.9.2012	MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 středisko kontroly inžinierské		



**BUREAU VERITAS CZECH REPUBLIC, spol. s r.o.**  
Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas,  
zkušební laboratoř akreditovaná ČIA č. 1082

Areál VZLÚ, Beranových 130, 190 00 Praha 9 - Letňany  
Tel.: 225 115 350-1, Fax: 225 115 352  
Provozní doba: Po-Čt 8:00-15:00, Pá 8:00-14:00



L 1082

Číslo protokolu: 2579/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 1

**Protokol o zkoušce k zakázce č. 1474**

<b>Objednatel:</b>	Jan Becher - Karlovarská Becherovka a.s. T.G.Masaryka 282/57 360 01 Karlovy Vary		
<b>Kontakt:</b>	Tel.: -	Fax.: -	
<b>IČO:</b>	-	<b>DIČ:</b> CZ49790765	

<b>Číslo vzorku:</b>	Identifikace a popis vzorku:		
4969	Dodavatel: Lihovar Kojetin, datum dodání 20.6.2012 Šarže: JBKB 48		
<b>Vzorkoval:</b>	Zákazník (dodaný vzorek)		
<b>Místo odběru:</b>	Dodaný vzorek		
<b>Datum příjmu / dodání vzorků:</b>		24.09.2012	<b>Datum ukončení analýz:</b> 26.09.2012

**Požadovaná laboratorní vyšetření vzorků:**

Methanol,2-propanol,Ethanol

Číslo protokolu: 2579/12

Stran protokolu: 2

Strana číslo: 2

### Výsledky souhrnného zkoušení vzorku

My, Chemická a mikrobiologická laboratoř Bureau Veritas, tímto potvrzujeme provedení nezávislého zkoušení níže uvedených vzorků.

### Chemické zkoušení vzorku

Číslo vzorku	Identifikace a popis vzorku					
4969	Dodavatel: Lihovar Kojetín, datum dodání 20.6.2012 JBKB 48					
Parametr	Jednotka	Výsledek	Limitní hodnota <sup>3)</sup>	Zdroj LH <sup>4)</sup>	Metoda	V/N <sup>5)</sup>
Methanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
2-propanol	mg/l a.a.	<5	-	-	SOP 04 (GC-FID)	-
Ethanol	% obj.	96,05 ±0,75% rel.	-	-	SOP 108 (ČSN 56 0210-4)	-
Hodnocení:	Nehodnoceno.					

### KONEC VÝSLEDKOVÉ ČÁSTI PROTOKOLU

#### Poznámka:

Údaje o metodikách a výsledcích laboratorních vyšetření jsou součástí tohoto protokolu. Přesné názvy akreditovaných metod jsou k protokolu přikládány na žádost zákazníka. Vzorkování a odběr vzorků není předmětem akreditace laboratoře. Zkoušené vzorky jsou v laboratoři uchovávány v souladu s požadavky deklarovanými výrobcem/zadavatelem zkoušení.

KTJ = kolonie tvořící jednotky, <sup>1)</sup> Metody nejsou předmětem akreditace, <sup>2)/2n)</sup> Výsledek zkoušení je předmětem akred./neakred. subdodávky,

<sup>3)</sup> Hodnota stanovena dle technické specifikace výrobku nebo na základě legislativního předpisu,

<sup>4)</sup> Zdroj limitní hodnoty (LH), odchylky: např. legislativní předpis, S = standard zadavatele, PV = požadavek výrobce, O = obal, apod.,

<sup>5)</sup> V/N = vyrobek Vyhovuje/Nevyhovuje ve zkoušeném parametru.

Uvedené nejistoty vedle stanovené hodnoty (+/- ze stanovené hodnoty) jsou součinem standardní nejistoty měření a koeficientu rozšíření k=2, což pro normální rozdělení odpovídá pravděpodobnosti pokrytí 95%.

#### Prohlášení:

Laboratoř prohlašuje, že výsledky zkoušek se týkají jen zkoušených vzorků. Tento protokol může být reprodukován jedině celý, jeho část pouze s písemným souhlasem Laboratoře. Protokol neznamena sám o sobě schválení výrobku, ani nenahrazuje osvědčení o prodloužení doby prodeje. Pokud se budete odkazovat na naše služby, použijte laskavě následující citaci: "Zkoušeno Chemickou a mikrobiologickou laboratoří Bureau Veritas"

Za formální správnost odpovídá: SS

V Praze, dne: 26.09.2012



Razítko laboratoře



Ing. Marek Matocha  
vedoucí laboratoře

Jméno a podpis