

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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

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

Výrobce Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČO, bylo-li přiděleno: 46350811	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Kolín	Havlíčková 140	280 02	321752011
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:	
láh kvasný rafinovaný velejemný neutrální	2 265 350	1.1.2012- 21.9. 2012	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení – formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah ethanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,2	<10	<5	
Identifikační číslo Protokolu: 4460/12	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové		Datum vystavení: 29.9.2012
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel:	
Ing. Vít Somberg	somberg@bioferm-lihovar.cz	321 752 025	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
29.IX.12	<p>BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ: 46350811, DIČ: CZ46350811 úř. 321 752 025, ř. 321 751 979 1</p> <p>Ing. Vít Somberg obchodní ředitel</p>		



## PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 4460/12

Výsledky analýzy vzorku lihu

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

**Vzorek:** objednávka: 1126/12 a 1138/12 a 1170/12  
místo odběru: lihovar Kolín  
datum odběru: 20.09.12  
odebral: zákazník  
způsob odběru: neudáno  
datum přijetí: 20.09.12  
datum analýzy: 20.09.2012 - 29.09.2012  
pořadí č.vzorku: 10918  
číslo vzorku označení zákazníka a popis vzorku  
10918 58 lih

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

**Metodika analýzy:**  
A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 č.4) Ethanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 56 0210 č.12) Methanol, isopropanol\*

### Výsledky:

Parametr	jednotka	10918
methanol	mg/l	<10
i-propanol*	mg/l	<5
ethanol	%obj.	96,2

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
\* - neakreditovaný parametr  
Methanol a isopropanol přepočten na 100% ní ethanol.

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


V Hradci Králové 29.09.2012  
Zpracoval: Ing. J.Čápková



EMPLA AG spol. s r. o.  
Za Škodovkou 305  
503 11 Hradec Králové  
IČO: 25989240, DIČ: CZ: 5525247  
Tel.: 495 218 875

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

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>Stock Plzeň-Božkov s.r.o.</b>		<b>ICO, bylo-li přiděleno:</b>  <b>27904636</b>	
<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>	<b>Ulice/č.p.:</b>	<b>PSC:</b>	<b>Tel.:</b>
Plzeň	Palírenská 641/2	32600	378081111
<b>Obchodní název lihoviny:</b>	<b>Kategorie lihoviny:</b>	<b>Číslo šarže/datum výroby:</b>	
Božkov Moravská Švestka	ostatní lihovina	od L2001 do L2260	
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu</b>	<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>	
0,5L 37,5%; 1L 37,5%	36 282	9 156,60	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel.:</b>	
Ing. Václav Šitner	<a href="mailto:vaclav.sitner@stock.cz">vaclav.sitner@stock.cz</a>	378 081 278	
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
29.IX.12	 STOCK Plzeň-Božkov s.r.o. Palírenská 641/2, 326 00 Plzeň 28	