

### 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:	
<b>Vodka Božkov</b>	<b>vodka</b>	<b>od L2001 do L2329</b>	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
<b>1L 37,5%</b>	<b>6</b>	<b>2,3</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>3.12.2012</b>	<b>EUROPRODUKT v.o.s.</b> Konecchlumského 839, Jičín 506 01 tel. 493 620 643, fax: 493 532 746 DIČ: CZ15055078		

Příloha k nařízení vlády č. 317/2012 Sb.

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

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

Výrobce: Bioferm - lihovar Kolín a.s.		IČ: CZ 46350811	
Obec: Místo podnikání (u fyzických osob):	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Obec: Sídlo (u právnických osob): Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 280 02	Tel.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: lih kvasný rafinovaný vetejemný neutrální	Množství v litrech 100% ethanolu: 3 224 707	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 1.1.2012 - 31.10.2012	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
1) 96,20 2) 96,40 3) 96,23 4) 96,16 5) 96,62 6) 96,71 7) 96,50	<10 <10 <10 <10 <10 <10 <10	<5 <5 <5 <5 <5 <5 <5	
Identifikační číslo protokolu: 1) 4460/12 2) 4758/12 3) 4763/12 4) 4855/12 5) 5057/12 6) 5054/12 7) 5236/12	Identifikace a adresa laboratoře: EMPLA AG spol. s r.o. Za Škodovkou 305, 305 11 Hradec Králové	Datum vystavení: 29.9.2012 5.10.2012 5.10.2012 11.10.2012 19.10.2012 19.10.2012 29.10.2012	
Odpovědná osoba výrobce: Jméno a příjmení: Ing. Vít Šomberg	E-mail: somberg@bioferm-lichovar.cz	Tel.: 321 752 025	
Datum: 21.11.2012	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 14, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011 fax 321 721 973 54	Podpis:	





Počet stran: 3

Strana: 1 / 3

### PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 4460/12

Výsledky analýzy vzorku 1110

**Zákazník:** BIOFORM - Iihovav Kolín, s. r. o.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 1126/12 a 1138/12 a 1170/12  
místo odběru: Iihovav Kolín  
datum odběru: 20.09.12  
odebrali: SAKAŽNÍK  
způsob odběru: současně  
datum přijetí: 20.09.12 - 20.09.2012  
datum analýzy: 20.09.2012 - 20.09.2012  
pořadí z. vzorku: 10919  
cíle vzorku: označení SAKAŽNÍKA a podle vzorku  
10918 58 1110

**Podleževá na analýzu:** dle objednávký - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 2.4) Etanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 56 0210 2.12) Methanol, Isopropanol\*

**Výsledky:**

Parametr	Jednotka	10919
metanol	mg/l	<10
i-propanol*	mg/l	<5
etanol	mg/l	96,2

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
> - neakreditovaný parametr  
Methanol a Isopropanol přepočteny na 100% etanolu.

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

**EMPLA AG spol. s r. o.**  
Ia Štefánikova 205  
501 01 Hradec Králové  
IČ: 485 218 875  
Ing. Stanislav Blahoc, CSc.  
vedoucí ecologických laboratoří

V Hradci Králové 20.09.2012  
Spracoval: Ing. J. Čápoř



Počet stran: 3

Strana: 1 / 3

### PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 4758/12

Výsledky analýzy vzorku 1110

**Zákazník:** BIOFORM - Iihovav Kolín, s. r. o.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 1178/12  
místo odběru: současně  
datum odběru: 11.10.12  
odebrali: SAKAŽNÍK  
způsob odběru: současně  
datum přijetí: 01.10.12  
datum analýzy: 01.10.2012 - 01.10.2012  
pořadí z. vzorku: 11380  
cíle vzorku: označení SAKAŽNÍKA a podle vzorku  
11380 1110

**Podleževá na analýzu:** dle objednávký - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 2.4) Etanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 56 0210 2.12) Methanol, Isopropanol\*

**Výsledky:**

Parametr	Jednotka	11380
metanol	mg/l	<10
i-propanol*	mg/l	<5
etanol	mg/l	86,2

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
> - neakreditovaný parametr  
Methanol a Isopropanol přepočteny na 100% etanolu.

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

**EMPLA AG spol. s r. o.**  
Ia Štefánikova 205  
501 01 Hradec Králové  
IČ: 485 218 875  
Ing. Stanislav Blahoc, CSc.  
vedoucí ecologických laboratoří

V Hradci Králové 01.10.2012  
Spracoval: Ing. J. Čápoř



Počet stran: 3

Strana: 1 / 3

### PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 4763/12

Výsledky analýzy vzorku 1110

**Zákazník:** BIOFORM - Iihovav Kolín, s. r. o.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 1178/12  
místo odběru: současně  
datum odběru: 01.10.12  
odebrali: SAKAŽNÍK  
způsob odběru: současně  
datum přijetí: 01.10.12  
datum analýzy: 01.10.2012 - 01.10.2012  
pořadí z. vzorku: 11380  
cíle vzorku: označení SAKAŽNÍKA a podle vzorku  
11380 1110

**Podleževá na analýzu:** dle objednávký - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 2.4) Etanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 56 0210 2.12) Methanol, Isopropanol\*

**Výsledky:**

Parametr	Jednotka	11380
metanol	mg/l	<10
i-propanol*	mg/l	<5
etanol	mg/l	86,2

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
> - neakreditovaný parametr  
Methanol a Isopropanol přepočteny na 100% etanolu.

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

**EMPLA AG spol. s r. o.**  
Ia Štefánikova 205  
501 01 Hradec Králové  
IČ: 485 218 875  
Ing. Stanislav Blahoc, CSc.  
vedoucí ecologických laboratoří

V Hradci Králové 01.10.2012  
Spracoval: Ing. J. Čápoř



Počet stran: 3

Strana: 1 / 3

### PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 4855/12

Výsledky analýzy vzorku 1110

**Zákazník:** BIOFORM - Iihovav Kolín, s. r. o.  
Havlíčková 140  
280 02 Kolín IV

**Vzorek:** objednávka: 1178/12  
místo odběru: současně  
datum odběru: 01.10.12  
odebrali: SAKAŽNÍK  
způsob odběru: současně  
datum přijetí: 01.10.12  
datum analýzy: 01.10.2012 - 01.10.2012  
pořadí z. vzorku: 11778  
cíle vzorku: označení SAKAŽNÍKA a podle vzorku  
11778 1110

**Podleževá na analýzu:** dle objednávký - viz tabulka výsledků

**Metodika analýzy:**

A 54 SOP P 1 (ČSN 56 0210 2.4) Etanol  
A 55 SOP P 2 (ČSN 56 0210 2.12) ČSN 04 0405 Methanol, Isopropanol

**Výsledky:**

Parametr	Jednotka	11778
metanol	mg/l	<10
i-propanol*	mg/l	<5
etanol	mg/l	86,2

< - výsledky pod mezí stanovitelnosti použité metody  
> - výsledky se přepočteny na 100% etanolu

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

**EMPLA AG spol. s r. o.**  
Ia Štefánikova 205  
501 01 Hradec Králové  
IČ: 485 218 875  
Ing. Stanislav Blahoc, CSc.  
vedoucí ecologických laboratoří

V Hradci Králové 01.10.2012  
Spracoval: Ing. J. Čápoř



Forma: A3/001: 1

Strana: 1 / 1

**PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 5054/12**  
 VÝSLEDKY ANALÝZY VĚCÍ: 100

ZÁKAZNÍK: BIOFARM - LIDOVÝ KALIS, s.r.o.  
 Havlíčkova 240  
 280 04 Mladá Boleslav

Vězeň: SKRÁDČENKA 1209/12  
 datum odběru: 18.10.12  
 čas odběru: 08:40:25  
 místo odběru: Mladá Boleslav  
 datum přijetí: 18.10.12  
 datum analýzy: 18.10.2012 - 20.10.2012  
 požad. d. vydání: 12.08.  
 číslo výrobku: označení výrobku a popis výrobku  
 1209 120 - K 02/01/2012

Požadavek na analýzu: viz objednávky - viz tabulka výsledků

Metodika analýzy: A 04 SOP P 1 (200 04 0210 0.4) BUNAMI  
 A 05 SOP P 2 (200 04 0300) Metanol, isopropanol

Výsledky:

Parametr	Jednotka	UPOZ
metanol	mg/l	<10
isopropanol	mg/l	<5
BUNAMI	mg/l	28-32

\* - výsledky pod mezi stanoveními pořítké metody  
 \* - výsledky přepracovány na 1000 mg, stlačená

Důležité výsledky zkušebních se vzájemně porovná s výsledky analýzy  
 metody mající stejnou jmenovnici a dostupní v laboratorii  
 Bez písemného souhlasu Biotechnologických laboratorii ENPLA se nesmí  
 používat reprodukovat jinak než zde.

V Mladé Boleslavě 18.10.2012  
 Správce: Ing. J. Čížek



Ing. Stanislav Šmígr, Ph.D.  
 vedoucí biotechnologických laboratorii



Forma: A3/001: 1

Strana: 1 / 1

**PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 5057/12**  
 VÝSLEDKY ANALÝZY VĚCÍ: 100

ZÁKAZNÍK: BIOFARM - LIDOVÝ KALIS, s.r.o.  
 Havlíčkova 240  
 280 04 Mladá Boleslav

Vězeň: SKRÁDČENKA 1209/12  
 datum odběru: 18.10.12  
 čas odběru: 08:40:25  
 místo odběru: Mladá Boleslav  
 datum přijetí: 18.10.12  
 datum analýzy: 18.10.2012 - 20.10.2012  
 požad. d. vydání: 12.08.  
 číslo výrobku: označení výrobku a popis výrobku  
 1209 120 - K 02/01/2012

Požadavek na analýzu: viz objednávky - viz tabulka výsledků

Metodika analýzy: A 04 SOP P 1 (200 04 0210 0.4) BUNAMI  
 A 05 SOP P 2 (200 04 0300) Metanol, isopropanol

Výsledky:

Parametr	Jednotka	UPOZ
metanol	mg/l	<10
isopropanol	mg/l	<5
BUNAMI	mg/l	28-32

\* - výsledky pod mezi stanoveními pořítké metody  
 \* - výsledky přepracovány na 1000 mg, stlačená

Důležité výsledky zkušebních se vzájemně porovná s výsledky analýzy  
 metody mající stejnou jmenovnici a dostupní v laboratorii  
 Bez písemného souhlasu Biotechnologických laboratorii ENPLA se nesmí  
 používat reprodukovat jinak než zde.

V Mladé Boleslavě 18.10.2012  
 Správce: Ing. J. Čížek



Ing. Stanislav Šmígr, Ph.D.  
 vedoucí biotechnologických laboratorii



Forma: A3/001: 1

Strana: 1 / 1

**PROTOKOL O ZKOUŠCE Č. 5230/12**  
 VÝSLEDKY ANALÝZY VĚCÍ: 100

ZÁKAZNÍK: BIOFARM - LIDOVÝ KALIS, s.r.o.  
 Havlíčkova 240  
 280 04 Mladá Boleslav

Vězeň: SKRÁDČENKA 1209/12  
 datum odběru: 18.10.12  
 čas odběru: 08:40:25  
 místo odběru: Mladá Boleslav  
 datum přijetí: 18.10.12  
 datum analýzy: 18.10.2012 - 20.10.2012  
 požad. d. vydání: 12.08.  
 číslo výrobku: označení výrobku a popis výrobku  
 1209 120 - K 02/01/2012

Požadavek na analýzu: viz objednávky - viz tabulka výsledků

Metodika analýzy: A 04 SOP P 1 (200 04 0210 0.4) BUNAMI  
 A 05 SOP P 2 (200 04 0300) Metanol, isopropanol

Výsledky:

Parametr	Jednotka	UPOZ
metanol	mg/l	<10
isopropanol	mg/l	<5
BUNAMI	mg/l	28-32

\* - výsledky pod mezi stanoveními pořítké metody  
 \* - výsledky přepracovány na 1000 mg, stlačená

Důležité výsledky zkušebních se vzájemně porovná s výsledky analýzy  
 metody mající stejnou jmenovnici a dostupní v laboratorii  
 Bez písemného souhlasu Biotechnologických laboratorii ENPLA se nesmí  
 používat reprodukovat jinak než zde.

V Mladé Boleslavě 18.10.2012  
 Správce: Ing. J. Čížek



Ing. Stanislav Šmígr, Ph.D.  
 vedoucí biotechnologických laboratorii



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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob) <b>Stock Plzeň-Božkov s.r.o.</b>		IČO, bylo-li přiděleno:  <b>27904636</b>	
Místo podnikání (u fyzických osob) :			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Plzeň	Ulice/č.p.: Palírenská 641/2	PSČ: 32600	Tel.: 378081111
Obchodní název lihoviny: Božkov Vodka	Kategorie lihoviny: vodka	Číslo šarže/datum výroby: od L2001 do L2329	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
0,2L 37,5% ; 0,5L 37,5%; 1L 37,5%	3 212 909	698 195,12	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel:	
Ing. Václav Šitner	<a href="mailto:vaclav.sitner@stock.cz">vaclav.sitner@stock.cz</a>	378 081 278	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
26.XI.12			

### 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:	
<b>Vodka Božkov 37,5%</b>	<b>vodka</b>	<b>od L2001A00/1 do L2258Z59/9</b>	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
<b>1L</b>	<b>126</b>	<b>48</b>	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
<b>Eva Táborská</b>	<b>evat@europrodukt.cz</b>	<b>493 620 643</b>	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
<b>10.10.2012</b>	<b>EUROPRODUKT v.o.s.</b> Konecchlumského 839, Jičín 506 01 tel. 493 620 643, fax: 493 532 746 DIČ: CZ15055078		



Elektronicky podepsal(a) Eva Táborská  
Datum: 2012.10.10 14:50:33 CEST

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: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	PSČ: 280 02	Tel.: 321752011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný      neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 2 265 350	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky: 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): 96,8	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <100	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <100	
Identifikační číslo Protokolu: 23384/2012	Identifikace a adresa laboratoře: Zkušební laboratoř 1384 akreditovaná ČIA, Plzeňská 165, Klatovy		Datum vystavení: 21.9.2012
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Ing. Vít Somberg	E-mail: <a href="mailto:somberg@bioferm-lihovar.cz">somberg@bioferm-lihovar.cz</a>	Tel: 321 752 025	Mobil: 737 239 933
Datum: 27.9.12	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčkova 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 025, fax 321 721 979 Ing. Vít Somberg obchodní ředitel		Podpis:





L 1384

Zdravotní ústav se sídlem v Ústí nad Labem  
Zkušební laboratoř Plzeň  
Zkušební laboratoř č.1384 akreditovaná ČIA  
17.listopadu 1, 301 00 Plzeň



Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č.1384 dle ČSN EN ISO/IEC 17 025:2005 pro chemické, usikrobiologické a biologické zkoušky: vod., půdy, potraviny, PHL, ovzduší (včetně analyz odebraných vzorků), odpadů, sedimentů, kůry, peletů, pádků, předních pro střeš s pípnou vodou a stěru. Odběry vzorků vod., ovzduší, potraviny, biologického materiálu, zemín, sedimentů. Kontrola sterilizačních, dezinfekčních prostředků a prostředí. Měření hluku, osvětlení, vibrací, mikroklimatu a elektromagnetického pole.  
Zkoušky materiálů pro interiéry motorových vozidel.

### PROTOKOL č. 23384/2012

Číslo objednávky :  
Přijem vzorku : 21.9.2012  
Datum analýzy : 21.9.2012- 21.9.2012

Zákazník : STOCK Plzeň-Božkov s.r.o.

Palčinská 2  
326 00 Plzeň

Vzorek číslo : 29752/2012  
Datum odběru : 21.9.2012  
Název vzorku : jemný líh  
Místo odběru : Kolin  
Upřesnění místa odběru : Lihovar Biofarm  
Předmět zkoušky : potraviny  
Vzorkoval : zákazník

Čas odběru : neuváděno

#### Výsledky zkoušení - chemické vyšetření

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	TYP	Použitá metoda		Nejistota
isopropanol	<100	mg/l 100% etha	N	SOP PZ 344	(2)	-
methanol	<100	mg/l 100% etha	N	SOP PZ 344	(2)	-
etanol	96,8	% obj.	A	SOP PZ 108	(2)	=0,1

#### Informace pro zákazníka:

Vzorek vyhovuje limitním hodnotám vyhlášky č.305/2004 Sb., kterou se stanoví druhy kontaminujících a toxikologicky významných látek a jejich přípustné množství v potravinách. Obsah methanolu a isopropanolu nepřekročil mezí stanovitelnosti metody.

Poznámka k odběru : Odběr vzorku není přednětem akreditace.

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

#### Vysvětlivky :

ZL - zkušební laboratoř

#### Místo provedení zkoušky (pracoviště) :

(2) - Pracoviště 2 - Klatovy (Plzeňská 165, 339 01 Klatovy), tel.376 320 911/376 370 621, e-mail: lab.klatovy@znu.cz



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 ZL Plzeň : RNDr. Svatopluk Krýsl, CSc.

Protokol vyhotovil: Nebeská Hana, Ing.

Počet stran: 2

V Klatovech dne: 21.9.2012



RNDr. Svatopluk Krýsl, CSc.  
vedoucí zkušební laboratoře Plzeň

**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>IČO, bylo-li přiděleno:</b>  <b>27904636</b>
<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> <b>Plzeň</b>	<b>Ulice/č.p.:</b> <b>Palírenská 641/2</b>	<b>PSČ:</b> <b>32600</b>	<b>Tel.:</b> <b>378081111</b>
<b>Obchodní název lihoviny:</b> <b>Božkov Vodka</b>	<b>Kategorie lihoviny:</b> <b>vodka</b>	<b>Číslo šarže/datum výroby:</b> <b>od L2001A00/1 do L2260Z59/9</b>	
<b>Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu</b>	<b>Množství ks spotřebitelského balení:</b>	<b>Množství v litrech 100% etanolu:</b>	
0,2L 37,5% ; 0,5L 37,5%; 1L 37,5%	2 481 169	530 586,19	
<b>Odpovědná osoba výrobce:</b>			
<b>Jméno a příjmení:</b>	<b>E-mail:</b>	<b>Tel:</b>	<b>Mobil:</b>
<b>Ing. Václav Šitner</b>	<a href="mailto:vaclav.sitner@stock.cz">vaclav.sitner@stock.cz</a>	<b>378 081 278</b>	<b>602 102 727</b>
<b>Datum:</b>	<b>Otisk razítka:</b>	<b>Podpis:</b>	
<b>27.9.12</b>			