

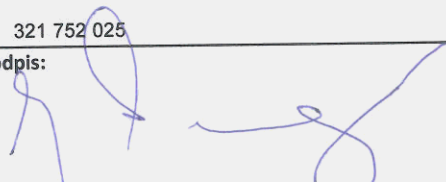
3b. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která je předávána jinému provozovateli potravinářského podniku

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		IČO, pokud bylo-li přiděleno	
Europrodukt v.o.s.		15055078	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Jičín	Konecchlumského 839	506 01	493 620 643
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby:	
Fernet Stock	hořká lihovina	L2001-L4107/1.1.2012-17.4.2014	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
1L 40%	6	2,4	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Eva Tábořská	evat@europrodukt.cz	493 620 643	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
5.5.2014	EUROPRODUKT v.o.s. 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	
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.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejmný neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 569 773	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 1.2.2014 - 28.2.2014	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,41	<100	<100	
Identifikační číslo protokolu: 005/2014	Identifikace a adresa laboratoře: STOCK Plzeň-Božkov s.r.o. Palírenská, 326 00 Plzeň Božkov	Datum vystavení: 10.3.2014	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Ing. Vít Somberg	E-mail: somberg@bioferm-lihovar.cz	Tel.: 321 752 025	
Datum: 17.3.2014	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973	Podpis: 	

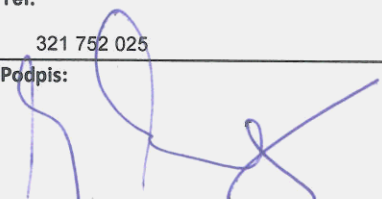
2. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihovině, která byla vyrobena na území České republiky

Výrobce: (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob): STOCK Plzeň-Božkov		IČO, bylo-li přiděleno: CZ27904636	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: PLZEŇ	Ulice/č.p.: Palárenská 2	PSČ: 32600	Tel.: 378081111
Obchodní název lihoviny: FERNET STOCK	Kategorie lihoviny: HBL	Číslo šarže/datum výroby: L2001-L4107;L01.01.2012-L17.04.2014	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu: 0.20 L 40.00%;2.50 L 40.00%;0.50 L 40.00%;0.05 L 40.00%;1.00 L 40.00%	Množství ks spotřebitelského balení: 12.908.984,000	Množství v litrech 100% etanolu: 3.043.793,400	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení : Ing. Václav Šitner	E-mail: vaclav.sitner@stock.cz	Tel./mobil: 378 081 278	
Datum: 18.04.2014	Otisk razítka: 	Podpis: 	

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	
Místo podnikání (u fyzických osob):		PSČ:	Tel.:
Obec:	Ulice/č.p.:		
Sídlo (u právnických osob):		PSČ:	Tel.:
Obec: Kolín	Ulice/č.p.: Havlíčková 140	280 02	321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejmný neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 1 125 023	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 1.1.2014 - 31.1.2014	
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 % ojemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu [izopropylalkoholu] (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
96,46	<100	<100	
Identifikační číslo protokolu: 004/2014	Identifikace a adresa laboratoře: STOCK Plzeň-Božkov s.r.o. Palírenská, 326 00 Plzeň Božkov		Datum vystavení: 5.2.2014
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Ing. Vít Somberg	E-mail: somberg@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 025	
Datum: 7.2.2014	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 1	Podpis: 	



Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1637 dle ČSN EN ISO/IEC 17 025:2005
pro chemické zkoušky, Palírenská 32600 Plzeň-Božkov, tel.: 377419251

PROTOKOL č. 004/2014

Číslo objednávky: N/AV

Zákazník: Stock Plzeň-Božkov sro.
Palírenská 2
326 00 Plzeň

Příjem vzorku: 03.02.2014

Datum analýzy: 05.02.2014

Vzorek číslo:	004/2014
Předmět zkoušky:	Stanovení obsahu ethanolu, methanolu a isopropanolu
Název vzorku:	Velejemný líh kvasný rafinovaný neutrální směsný vzorek: leden 2014
Výrobce:	Bioferm lihovar Kolín a.s.
Množství vzorku /v balení:	200 ml
Označení šarže:	Stock 01/2014
Datum výroby:	01/2014
Datum a čas odběru:	31.01.2014

Výsledky zkoušení					
Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Limita	Použitá metoda	nejistota
Methanol ^{FA1}	< 100	mg/l 100 % ethanol	300	SOP 02 „A“	
isopropanol	< 100	mg/l 100 % ethanol	-	SOP 02 „A“	
Ethanol ^{FA1}	96,46	% obj.	Min. 96,0	SOP 01 „A“	+/- 0,2 %

Metody ve sloupci TYP: „A“ akreditovaná zkouška, „N“ neakreditovaná zkouška, „SA“
subdodávka „FA1“ – flexibilní rozsah akreditace

Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.


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

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

Protokol vyhotovil: Martina Šinková

V Plzni dne: 05.02.2014

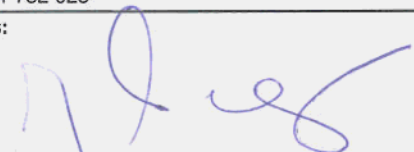



Martina Šinková
Zástupce vedoucí zkušební laboratoře

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	
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.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 4 618 763	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 1.6.2013 - 31.12.2013	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,45	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: 002/2014	Identifikace a adresa laboratoře: STOCK Plzeň-Božkov s.r.o. Palírenská, 326 00 Plzeň Božkov	Datum vystavení: 8.1.2014	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Ing. Vít Somberg	E-mail: somberg@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 025	
Datum: 13.1.2014	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011, fax 321 721 973 1	Podpis: 	



STOCK Plzeň-Božkov s.r.o.



Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1637 dle ČSN EN ISO/IEC 17 025:2005
pro chemické zkoušky, Palírenská 32600 Plzeň-Božkov, tel.: 377419251

PROTOKOL č. 002/2014

Číslo objednávky: N/AV

Stock Plzeň-Božkov sro.
Zákazník: Palírenská 2
326 00 Plzeň

Příjem vzorku: 06.2013 – 12.2013

Datum analýzy: 08.01.2014

Vzorek číslo:	002/2014
Předmět zkoušky:	Stanovení obsahu ethanolu, methanolu a isopropanolu
Název vzorku:	Velejemný líh kvasný rafinovaný neutrální směsný vzorek: červen-prosinec 2013
Výrobce:	Bioferm lihovar Kolín a.s.
Množství vzorku /v balení:	200 ml
Označení šarže:	Stock 06-12/2013
Datum výroby:	06-12/2013
Datum a čas odběru:	07.12.2013

Výsledky zkoušení					
Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Limita	Použitá metoda	nejistota
Methanol ^{FA1}	< 100	mg/l 100 % ethanol	300	SOP 02 „A“	
isopropanol	< 100	mg/l 100 % ethanol	-	SOP 02 „A“	
Ethanol ^{FA1}	96,45	% obj.	Min. 96,0	SOP 01 „A“	+/- 0,2 %

Metody ve sloupci TYP: „A“ akreditovaná zkouška, „N“ neakreditovaná zkouška, „SA“
subdodávka „FA1“ – flexibilní rozsah akreditace

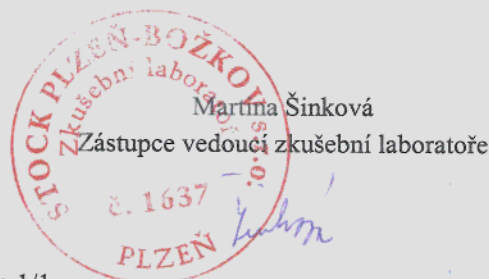
Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

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

Protokol vyhotovil: Martina Šinková


V Plzni dne: 08.01.2014



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	
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.: 321 752 011
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejmný neutrální	Množství v litrech 100% etanolu: 2 388 255	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 1.1.2013 - 31.5.2013	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení formou úředního překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % ojemových): 96,14	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: 011/2013	Identifikace a adresa laboratoře: STOCK Plzeň-Božkov s.r.o. Palírenská, 326 00 Plzeň Božkov	Datum vystavení: 18.6.2013	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Ing. Vít Somberg	E-mail: somberg@bioferm-lihovar.cz	Tel: 321 752 025	
Datum: 19.6.2013	Otisk razítka: BIOFERM - lihovar Kolín, a.s. Havlíčková 140, 280 02 Kolín IV IČ 46350811, DIČ CZ46350811 tel. 321 752 011 fax 321 721 973 1	Podpis: 	



STOCK Plzeň-Božkov s.r.o.



Zkušební laboratoř akreditovaná ČIA pod č. 1637 dle ČSN EN ISO/IEC 17 025:2005
pro chemické zkoušky, Palírenská 32600 Plzeň-Božkov, tel.: 377419251

PROTOKOL č. 011/2013

Číslo objednávky:

Stock Plzeň-Božkov sro.
Zákazník: Palírenská 2
326 00 Plzeň

Příjem vzorku: 18.6.2013

Datum analýzy: 18.6.2013

Vzorek číslo:	011/2013
Předmět zkoušky:	Stanovení obsahu ethanolu, methanolu a isopropanolu
Název vzorku:	Velejemný líh kvasný rafinovaný neutrální směsný vzorek 1.- 5. 2013
Výrobce:	Bioferm lihovar Kolín a.s.
Množství vzorku /v balení:	200 ml
Označení šarže:	Směsný vzorek Kolín 1-5
Datum výroby:	1. - 5. 2013
Datum a čas odběru:	

Výsledky zkoušení

Ukazatel	Hodnota	Jednotka	Limita	Použitá metoda	nejistota
Methanol ^{FA1}	< 100	mg/l 100 % ethanol	300	SOP 02 „A“	
isopropanol	< 100	mg/l 100 % ethanol	-	SOP 02 „A“	
Ethanol ^{FA1}	96,14%	% obj.	Min. 96,0 %	SOP 01 „A“	+/- 0,2 %

Metody ve sloupci TYP: „A“ akreditovaná zkouška, „N“ neakreditovaná zkouška, „SA“
subdodávka „FA1“ – flexibilní rozsah akreditace

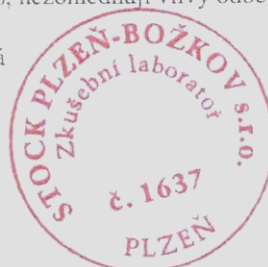
Výsledky se týkají pouze zkoušených vzorků.

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

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

Protokol vyhotovil: Ing. Hana Vávrová

V Plzni dne: 18.6.2013



Ing. Hana Vávrová
Vedoucí zkušební laboratoře