



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)		IČO, bylo-li přiděleno:	
HERBA ALKO, spol. s r. o.		61942049	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p:	PSČ:	Tel.:
Štítina	Palackého 16	747 91	553 677 170
Obchodní název lihoviny: Che Rosso	Kategorie lihoviny: ostatní lihovina	Číslo šarže/datum výroby: od 14.9.2012 do 30.7.2013	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu: 0,7L 30%; 0,1L 30%	Množství ks spotřebitelského balení: 12977	Množství v litrech 100% ethanolu: 2077,17	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
Slavoj Hřebíček	slavoj.hrebicek@herbaalko.cz	602 123 463	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
30.07.2013			

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

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		ICO, bylo-li přiděleno:
LIHOVAR BUDEČ spol. s r.o.		18127967
Místo podnikání (u fyzických osob):		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:
TELEČ		
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:
TELEČ	KRNICE 22	588 56
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/Datum výroby/dodávky:
JEMNY	90.000,-	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 % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na objemových etanolu):	Obsah izopropanololu (mg/l vyjádřeno na objemových etanolu):
90,43%	11,2 mg/l	20
Identifikační číslo protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:
05519/13	STÁTNÍ VĚT. ÚSTAV JIHLAVA	28.1.2013
Odpovědná osoba výrobce:		
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:
VLASTNÍK VĚRAHEL	libov.budec@seznam.cz	602276915
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:
26.2.2013		<i>[Signature]</i>

Lihovar Budeč spol. s r.o.
Sídlo: Krnice 22, 588 56 Telč
ICO: 18127967, DIČ: CZ18127967
Tel: 384495325, 608216915, 603278876



STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV JIHLAVA
Zkušební laboratoř č. 1129 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

586 05 Jihlava, Raanivská 93, Tel: +420 567143111, Fax: +420 56710592,
E-mail: info@svujihlava.cz, web: www.svajihlava.cz

Majitel:	Ji
Lihovar Budeč spol. s r.o., Krnice 22, 588 56 Telč	
Adresát:	Ji
Lihovar Budeč spol. s r.o., Krnice 22, 588 56 Telč	

Číslo příjmu: 1305519
Doručeno dne: 28.1.2013

Zkušební protokol č. 05519/13

Odesílatel: majitel
Analýza(y) provedena(y) ve dnech: 28.01.13 - 31.01.13

Vzor(y) č. vzorku: popis vzorku

CH 1163 lih jemný rafinovaný

ODDĚLENÍ CHEMIE

Chemické vyšetření

Výsledky chemických vyšetření vzorků

Etanol obj. %
CH 1163 96,43 (±2%)

Výsledky vyšetření vzorků metodou plynové chromatografie

Metanol mg/la	2-propanol mg/la
CH 1163 11,2 (±10%)	<20

Pozn.: mg(g)/la - mg(g/l) etanolu o koncentraci 100 % objemových

Uvedené analyty byly vyšetřovány dle následujících metod:

Analyt	Akreditace	Identifikace metody
Metanol	A	SOP 8.10. (GC/FID)
2-propanol	N	SOP 8.10. (GC/FID)
Etanol	A	SOP 8.31. (piknometricky)

A = akreditovaná / N = neakreditovaná metoda / F1 = flexibilní rozsah akreditace typ I / F2 = flexibilní rozsah akreditace typ II
Nejistota: je vyjádřena jako nejistota ± % ze stanovené hodnoty (Roziřnění nejistota, k = 2). Vyjadřování nejistot v souladu s dokumentem EA 4/16.

Vyřizeno dne: 31.1.2013 Protokol vyplnil: Libalová Iva

Úhrada platby: FAKTURA
Na vědomí: Ix Lihovar Budeč spol. s r.o., Krnice 22, 588 56 Telč

MVDr. Ladislav Zámek
vedoucí akreditované laboratoře,
ředitel SVU Jihlava

Ing. Alena Honzlová
vedoucí oddělení chemie

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

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		ICO, bylo-li přiděleno:	
LIHOVAR BUDEČ spol. s r.o.		18124964	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
BUDEČ			
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
BUDEČ	344 92	344 92	602 420 41
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Císlo šarže/Datum výroby/dodávky:	
JEMNÝ	30.000 l	16.2012 - 28.9.2012	
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 etanolu (vyjádřeno v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l objemových etanolu):	Obsah izopropylalkoholu (mg/l objemových etanolu):	2-propanolu vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,33	10 mg/l	3 mg/l	
Identifikační číslo protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
2914	HVD, PAVEL MIKULAS, BRNO	27.9.2012	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
VLASTIMIL ŠMAHEL	lihovar.budec@seznam.cz	384 495 325	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
27.9.2012			

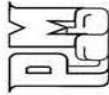
Lihovar Budeč spol. s r.o.
Sídlo: Kelnice 22, 588 56 Tel:
ICO:18127967, DIČ:CZ18127967
Tel: 384495325, 60216915, 603278876

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

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

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		ICO, bylo-li přiděleno:	
LIHOVAR BUDEČ spol. s r.o.		18124964	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ:	Tel.:
TELEČ	KNINICE	588 56	
Druh lihu/druh destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Císlo šarže/Datum výroby/dodávky:	
JEMNÝ	60.000	45/2012 - 28.2.2013	
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):	Obsah metanolu (mg/l objemových etanolu):	Obsah izopropylalkoholu (mg/l objemových etanolu):	2-propanolu vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
96,54 %	32 mg/l	2 mg/l	
Identifikační číslo protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
6355712	SUV JIMLAVA	8.11.2012	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
VLASTIMIL ŠMAHEL	lihovar.budec@seznam.cz	602 416 915	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
8.11.2012			

Lihovar Budeč spol. s r.o.
Sídlo: Kelnice 22, 588 56 Tel:
ICO:18127967, DIČ:CZ18127967
Tel: 384495325, 60216915, 603278876



MVD Dr. Pavel Mikuláš, Laborator pro vyšetřování potravin
Sokolova 1b, 619 00 Brno
Zkušební laboratoř č. 1051 akreditovaná ČIA
tel.: +420 543 25 10 17, mobil: +420 602 50 24 47, e-mail: info@pmilab.cz, www.pmilab.cz



L 1051

Majitel vzorku: Lihovar Budeč spol. s r.o.
Objednávka: 792 sídlo: Knínice 22
588 56 Telč

Zadavatel:

Lihovar Budeč spol. s r.o.
sídl: Knínice 22
588 56 Telč

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2914

Jemný rafinovaný líh

Výrobce: Lihovar Budeč spol. s r.o.

Země původu: Česká republika

Značení:

Stožení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:

21.9.2012 21.9.2012 27.9.2012

Vzorky byly odebrány a k vyšetření dodány zadavatelem. Vyšetření provedeno podle vyžádaného rozsahu.

Protokol vypracoval: Burešová Ivana RNDR.

Chemické vyšetření:

Zkouška:	Název a identifikace metody:	Výsledek:	Jednotky:
Stanovení titrační kyselosti titrační (jako kyselina octová)	Stanovení titrační kyselosti lihačů PP-CH 16 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / ČSN 58 0201 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / ČSN 58 0201 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / ČSN 58 0201 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12)	11,6	mg/l
Metanol	Stanovení aldehydů a etylových lihačů GC-FID PP-CH 16 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / 2013/006	10	mg/l
Tekavé látky	Stanovení aldehydů a etylových lihačů GC-FID PP-CH 16 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / 2013/006	19	mg/l
Estery	Stanovení aldehydů a etylových lihačů GC-FID PP-CH 16 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / 2013/006	19	mg/l
Acetaldehyd	Stanovení aldehydů a etylových lihačů GC-FID PP-CH 16 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / 2013/006	< 3	mg/l
Vyšší alkoholy	Stanovení aldehydů a etylových lihačů GC-FID PP-CH 16 (NÁŘEZENÍ KOLONE 8.11.12) / 2013/006	< 3	mg/l

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmetu zkoušky a tento protokol o zkoušce nemahrizaje schválení výrobku.
Bez písemného souhlasu zkušební laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak, než celý.
Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota k=2, což odpovídá běžné spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři.
Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak** značí hodnotu stanovenou doporučen. KTI/kolone tvořící jednotky
ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu I

V Brně dne: 27. září 2012
Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře
MVD Dr. Pavel Mikuláš



STÁTNÍ VETERINÁRNÍ ÚSTAV JIHLAVA
Zkušební laboratoř č. 1129 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci, o.p.s.

586 05 Jihlava, Ramitovská 95, Tel: +420 567143111, Fax: +420 567310592,
E-mail: info@svujihlava.cz, web: www.svajihlava.cz



L 1129

Majitel: Lihovar Budeč spol. s r.o.
Knínice 22
588 56 Telč

Adresát: Lihovar Budeč spol. s r.o.
Knínice 22
588 56 Telč

Číslo příjmu: 1263557
Doručeno dne: 8.11.2012

Zkušební protokol č. 63557/12

Odesílatel: majitel
Analýza(y) provedena(y) ve dnech: 08.11.12 - 14.11.12

Vzorky: popis vzorku
č. vzorku

CH 14021 líh, jemný

ODDĚLENÍ CHEMIE

Chemické vyšetření

Výsledky chemických vyšetření vzorků

	Etanol obj. %	2-propanol mg/la
CH 14021	96,54 (+2%)	<20

Výsledky vyšetření vzorků metodou plynové chromatografie

Analyt	Metanol	2-propanol	Etanol	Akreditace	Identifikace metody
Metanol	32 (+10%)	<20		A	SOP 8.10 (GC/FID)
2-propanol				N	SOP 8.10 (GC/FID)
Etanol				A	SOP 8.31 (pyknometricky)

Uvedené analyty byly vyšetřovány dle následujících metod:

A = akreditovaná / N = neakreditovaná metoda / F1 = flexibilní rozsah akreditace typ I / F2 = flexibilní rozsah akreditace typ II
Nejistota - je vyjádřena jako nejistota ± % ze stanovené hodnoty. (Rozšířená nejistota, k = 2). Vyjadřování nejistot v souladu s dokumentem EA 4/16.

Vyřizeno dne: 15.11.2012 Protokol vyplnil: Libalova Iva

Úhrada platby: FAKTURA
Na vědomí: 1x Lihovar Budeč spol. s r.o., Knínice 22, 588 56 Telč

MVD Dr. Ladislav Zámecký
vedoucí akreditované laboratoře,
ředitel SVU Jihlava

Ing. Helena Čurdová
vedoucí specializované laboratoře
v zastoupení vedoucí(ho) oddělení

Ing. Alena Hornzlová
vedoucí oddělení chemie