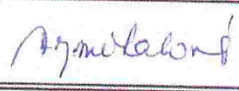


1a. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který byl vyroben na území České republiky

Výrobce (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob) MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s.		IČO, bylo-li přiděleno: 26463571	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec: xxx	Ulice/č.p.: xxx	PSČ xxx	Tel.: xxx
Sídlo (u právnických osob):			
Obec: Kojetín	Ulice/č.p.: Padlých hrdinů 927/865	PSČ 752 33	Tel.: 581 753 200
Druh lihu/druh destilátu: líh kvasný rafinovaný velejemný neutrální - zemědělského původu - obilný	Množství v litrech 100% etanolu: 119 591,75	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 126,492,663/27.2.2012 - 13. 9. 2012	
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředně ověřeného překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): viz níže	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): viz níže	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): viz níže	
Identifikační číslo protokolu: 1965-1969	Identifikace a adresa laboratoře: Státní veterinární ústav Olomouc, Akred. laboratoř č. 1144, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž	Datum vystavení: 1.10.2012	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení: Vymětalová Jitka	E-mail: jakost@lihovar.com	Tel.: 581753224	
Datum: 1.10.2012	Otisk razítka: MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín	Podpis: 	
IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 středisko kontroly jakosti			
č. vzorku/atest 1966/126 1967/492 1969/663	Obsah etanolu (vyjádřeno v % objemových): 96,25 96,27 96,22	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <3,00 <3,00 <3,00	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu): <3,00 <3,00 <3,00

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1965-1969**IDENTIFIKACE ZAKÁZKY****Zadavatel:** MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín**Vzorky odebral:** zadavatel**Datum přijetí zakázky :** 26.9.12**Datum vyřízení protokolu:** 1.10.12**Vyřizuje:** Ing. Alena Šimáková**IDENTIFIKACE VZORKU**

Č.vzorku	Datum odběru	Zkoušená položka, poznámka
1965	26.9.12	Lih obilný datum: 25.1.2012, vz.č. 51, nádrž č. 39, atest č. 51/2012
1966	26.9.12	Lih obilný datum: 23.2.2012, vz.č. 125, nádrž č. 39, atest č. 126/2012 (13.6.2012 z nádrže č.39 přepuštěno do nádrže č.42, atest č. 432/2012)
1967	26.9.12	Lih obilný datum: 3.7.2012, vz.č. 486, nádrž č. 42, atest č. 492/2012
1968	26.9.12	Lih obilný datum: 10.8.2012, vz.č. 574, nádrž č. 42, atest č. 580/2012
1969	26.9.12	Lih obilný datum: 10.9.2012, vz.č. 598, nádrž č. 42, atest č. 663/2012

VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		1965	U	1966	U	1967	U	1968	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,25	±0,5%	96,25	±0,5%	96,27	±0,5%	96,25	±0,5%	GC-CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,00	-	<3,00	-	<3,00	-	<3,00	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,00	-	<3,00	-	<3,00	-	<3,00	-	GC-CZL 1/99

Analyt		1969	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,22	±0,5%	GC-CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,00	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,00	-	GC-CZL 1/99

Vysvětlivky: U - rozšířená nejistota stanovení v procentech získaná s použitím koeficientu rozšíření $k=2$ na hladině pravděpodobnosti 95%.

Prohlášení: Výsledky zkoušek se týkají pouze zkoušených předmětů. Bez písemného souhlasu laboratoře se nesmí protokol reprodukovat jinak než celý.

POSUDEK:

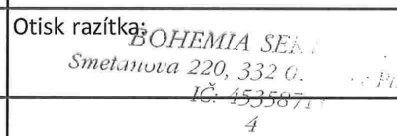
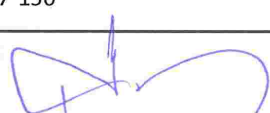
Vzorky v uvedených parametrech vyhovují Vyhlášce MZd ČR č.141/1997 Sb. v platném znění.




Doc.MVDr. Jan Bardoň, Ph.D.,MBA
ředitel SVU


Ing. Alena Šimáková
vedoucí oddělení cizorodých látek

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

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob)		İČO, bylo-li přiděleno:	
BOHEMIA SEKT, s.r.o.		45358711	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ	Tel.:
xxx	xxx	xxx	xxx
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ	Tel.:
Starý Plzenec	Smetanova 220	332 02	377 197 111
Druh lihu/kategorie destilátu:	Množství v litrech 100% etanolu:	Číslo šarže/datum výroby/dodávky:	
líh kvasný rafinovaný velejemný neutrální, zemědělského původu - obilný	164 953,129	783-NEA-51-11; 359-NEA-35-12; 127, 132, 437, 754/ 19.12. 2011 - 3.9. 2012	
Země původu lihu, destilátu:	Dodavatel:		
Bulharsko	Salco Import-Export AG, Seestrasse 72, CH-8703, Erlenbach, Switzerland		
Protokol o zkoušce z laboratoře akreditované podle ISO 17025 usazené v EU nebo EHP, který je přílohou prohlášení - formou úředně ověřeného překladu do českého jazyka			
Obsah etanolu (v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	
viz níže	viz níže	viz níže	
Identifikační číslo protokolu:	Identifikace a adresa laboratoře:	Datum vystavení:	
Odovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
ing. Slavomír Hermann	slavomir.hermann@bohemiasekt.cz	377 197 150	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
1.10.2012			
č. vzorku/šarže	Obsah etanolu (v % objemových):	Obsah metanolu (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):	Obsah 2-propanolu (izopropylalkoholu) (mg/l vyjádřeno na 100% objemových etanolu):
2962/783-NEA-51-11	96,48	32	0
2963/359-NEA-35-12	96,26	<3,00	0
2964/127	96,54	<3,00	0
2965/132	96,62	<3,00	0
2966/437	96,54	<3,00	0
2967/754	96,56	<3,00	0

3a. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který je předáván jinému provozovateli potravinářského podniku

Provozovatel potravinářského podniku (jméno a příjmení u fyzických osob, název u právnických osob) Lebensmittelunternehmer		ICO: / Firmen Ident. Nr.:	
Salco Import-Export AG		CH-170.3.018.928-4	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ	Tel.:
xxx	xxx	xxx	xxx
Sídlo (u právnických osob): / der Firmensitz:			
Obec: / Ort:	Ulice/č.p.: / Strasse/Nr.:	PSČ/PLZ	Tel.:
Erlenbach, Switzerland	Seestrasse 72		8703 +41449143322
Druh lihu/kategorie destilátu: Sprituosenart / Destilatkatégorie:	Množství v litrech 100% etanolu Menge in L 100% Etanol:	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: Charge Nr./Produktionsdatum/Lieferdatum:	
líh kvasný rafinovaný velejemný neutrální, zemědělského původu - obilný / Getreidealkohol aus Gärung, raffiniert, superfine neutral aus landwirtschaftlichen Ursprung	-165.013,36-	783-NEA-51-11; 359-NEA-35-12; 127, 132, 437, 754/ 19.12. 2011 - 3.9. 2012	
Odpovědná osoba provozovatele potravinářského podniku:/ verantwortliche Person Lebensmittelunternehmer:			
Jméno a příjmení: Vor-und Nachname:	E-mail:	Tel.:	
Ralf Zimmermann	ralf.zimmermann@salco.ch	+41449143322	
Datum:	SALCO IMPORT-EXPORT AG Seestrasse 72 CH-8703 Erlenbach Tel. (0041) 44 914 33 00 Fax (0041) 44 914 33 00	Podpis: Unterschrift:	
01.10.12			



Majitel vzorku: BOHEMIA SEKT, s.r.o.
Objednávka: 807 Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Zadavatel:
BOHEMIA SEKT, s.r.o.
Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2964

Obilný líh kvasný - šarže: 127

Výrobce: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Země původu: Česká republika

Značení: 26.1.2013 A2015

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:
1.10.2012 1.10.2012 2.10.2012

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:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 3	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	nebyl detekován	
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezcukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,54	obj. %

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

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

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu 1

V Brně dne: 2. října 2012
Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře
MVDr. Pavel Mikuláš





MVDr. Pavel Mikuláš, Laboratoř 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@pmlab.cz; www.pmlab.cz



L 1051

Majitel vzorku: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Objednávka: 807 Smetanova 220

332 02 Starý Plzenec

Zadavatel:

BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Smetanova 220

332 02 Starý Plzenec

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2965

Obilný líc kvasný - šarže: 132

Výrobce: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Země původu: Česká republika

Značení: 30.2.2012 A2026

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:
1.10.2012 1.10.2012 2.10.2012

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:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 3	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	nebyl detekován	
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezcukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,62	obj.%

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

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

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu 1

V Brně dne:

2. října 2012

Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře

MVDr. Pavel Mikuláš





MVDr. Pavel Mikuláš, Laboratoř pro vyšetřování potravin

Sokolova 1b, 619 00 Brno

Zkušební laboratoř č. 1051 akreditovaná ČIA

tel.: +420 54325 1017, mobil: +420 602502447, e-mail: info@pmlab.cz; www.pmlab.cz



L 1051

Majitel vzorku: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Objednávka: 807 Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Zadavatel:

BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Smetanova 220

332 02 Starý Plzenec

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2963

Obilný líh kvasný - šarže: 359-NEA-35-12

Výrobce: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Země původu: Česká republika

Značení: A2106 3.9.2012

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:
1.10.2012 1.10.2012 2.10.2012

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:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých lítek GC-FID PP CH 56 (NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 3	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých lítek GC-FID PP CH 56 (NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	nebyl detekován	
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezcukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,26	obj.%

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

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

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu 1

V Brně dne:

2. října 2012

Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře

MVDr. Pavel Mikuláš





Majitel vzorku: BOHEMIA SEKT, s.r.o.
Objednávka: 807 Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Zadavatel:
BOHEMIA SEKT, s.r.o.
Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2966

Obilný líc kvasný - šarže: 437

Výrobce: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Země původu: Česká republika

Značení: A2059 10.5.2012

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:
1.10.2012 1.10.2012 2.10.2012

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:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 3	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NAŘÍZENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	nebyl detekován	
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezcukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,54	obj.%

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

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

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu 1

V Brně dne: 2. října 2012
Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře
MVDr. Pavel Mikuláš





MVDr. Pavel Mikuláš, Laboratoř pro vyšetřování potravin

Sokolova 1b, 619 00 Brno

Zkušební laboratoř č. 1051 akreditovaná ČIA

tel.: +420 543251017, mobil: +420 602502447, e-mail: info@pmlab.cz; www.pmlab.cz



L 1051

Majitel vzorku: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Objednávka: 807 Smetanova 220

332 02 Starý Plzenec

Zadavatel:

BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Smetanova 220

332 02 Starý Plzenec

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2967

Obilný líh kvasný - šarže: 754

Výrobce: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Země původu: Česká republika

Značení: SALCO A2077

Složení:

Hmotnost:

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

1.10.2012

1.10.2012

2.10.2012

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:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	< 3	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	nebyl detekován	
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,56	obj.%

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

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

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky

ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu 1

V Brně dne:

2. října 2012

Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře

MVDr. Pavel Mikuláš





Majitel vzorku: BOHEMIA SEKT, s.r.o.
Objednávka: 807 Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Zadavatel:
BOHEMIA SEKT, s.r.o.
Smetanova 220
332 02 Starý Plzenec

Protokol o zkoušce vzorku číslo: 2962

Obilný lžh kvasný - šarže: 783-NEA-51-11

Výrobce: BOHEMIA SEKT, s.r.o.

Země původu: Česká republika

Značení: 21.12.2011 A1158

Složení:

Hmotnost:

Datum objednávky: Zahájení zkoušek: Ukončení zkoušek: Dat. výroby: Dat. spotřeby do:
1.10.2012 1.10.2012 2.10.2012

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:	Výsledky:	Jednotky:
Metanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	32	mg/l alkoholu
2-propanol	Stanovení alkoholů a těkavých látek GC-FID PP CH 56 (NARIŽENÍ KOMISE (ES) č. 2870/2000)	nebyl detekován	
Alkohol celkový	Stanovení etanolu, bezukerného a celkového extraktu pyknometrickou metodou PP CH 31 (ČSN 56 0216-9, ČSN 56 0210)	96,48	obj.%

Výsledky zkoušek se týkají pouze předmětu zkoušky a tento protokol o zkoušce nenahrazuje schválení výrobku.

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

Nejistota výsledku je zpracována (rozšířená nejistota $k=2$, což odpovídá hladině spolehlivosti přibližně 95%) a k dispozici v laboratoři

Znak* v kolonce metoda značí neakreditovanou zkoušku. Znak° značí hodnotu stanovenou dopočtem. KTJ-kolonie tvořící jednotky


ZnakFA v kolonce metoda značí použití přiznaného flexibilního rozsahu akreditace typu 1

V Brně dne: 2. října 2012
Účtováno fakturou

Protokol schválil vedoucí laboratoře
MVDr. Pavel Mikuláš



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)		ICO , bylo-li přiděleno:	
BOHEMIA SEKT, s.r.o.		45 35 87 11	
Místo podnikání (u fyzických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ	Tel.:
xxx	xxx	xxx	xxx
Sídlo (u právnických osob):			
Obec:	Ulice/č.p.:	PSČ	Tel.:
Starý Plzenec	Smetanova 220	332 02	377 197 111
Obchodní název lihoviny:	Kategorie lihoviny:	Číslo šarže/datum výroby:	
Pražská vodka	vodka	viz níže	
Velikost spotřebitelského balení, včetně % obsahu alkoholu:	Množství ks spotřebitelského balení:	Množství v litrech 100% etanolu:	
viz níže	viz níže	viz níže	
Odpovědná osoba výrobce:			
Jméno a příjmení:	E-mail:	Tel.:	
ing. Slavomír Hermann	slavomir.hermann@bohemiasekt.cz	377 197 150	
Datum:	Otisk razítka:	Podpis:	
2.10.2012	<p style="text-align: center;">BOHEMIA SEKT, s.r.o. Smetanova 220, 332 02 Starý Plzenec IČ: 45358711 4</p>		

Název produktu	velikost spotřebitelského balení v litrech	Objem alkoholu v %	EAN výrobku	Číslo sarže	Datum výroby	Sarže dodavatele - Číslo atestu	Číslo atestu	Množství ks	množství v litrech 100% ethanolu
Pražská vodka	0,2	37,5	8594002711511	L32250xx	7.9.2012	497/2012(492)	1967/492	20 596	1 544,70
Pražská vodka	0,2	37,5	8594002711511	L32251xx	10.9.2012	497/2012(492)	1967/492	20 741	1 555,58
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32006xx	9.1.2012	783-NEA-51-12	2962	15 961	2 992,76
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32006xx	9.1.2012	783-NEA-51-13	2962	3 914	733,80
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32009xx	10.1.2012	783-NEA-51-14	2962	36 086	6 766,13
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32010xx	11.1.2012	783-NEA-51-16	2962	27 154	5 091,38
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32010xx	11.1.2012	783-NEA-51-17	2962	11 160	2 092,50
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32010xx	11.1.2012	783-NEA-51-18	2962	8 848	1 658,93
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32051xx	21.2.2012	127/23.1.2012	2964	10 371	1 944,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32052xx	22.2.2012	127/23.1.2012	2964	22 467	4 212,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32053xx	23.2.2012	127/23.1.2012	2964	17 283	3 240,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32054xx	24.2.2012	127/23.1.2012	2964	22 467	4 212,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32055xx	24.2.2012	127/23.1.2012	2964	17 440	3 270,00
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32082xx	23.3.2012	132/16.2.2012	2965	10 371	1 944,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32083xx	26.3.2012	129/2012(126)	1966/126	14 688	2 754,00
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32086xx	27.3.2012	129/2012(126)	1966/126	14 941	2 801,44
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32086xx	27.3.2012	132/16.2.2012	2965	6 662	1 249,13
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32087xx	28.3.2012	132/16.2.2012	2965	13 690	2 566,88
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32087xx	30.3.2012	132/16.2.2012	2965	227	42,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32089xx	30.3.2012	129/2012(126)	1966/126	19 648	3 684,00
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32090xx	30.3.2012	129/2012(126)	1966/126	12 802	2 400,38
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32124xx	4.5.2012	132/16.2.2012	2965	20 000	3 750,00
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32125xx	4.5.2012	132/16.2.2012	2965	15 555	2 916,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32130xx	9.5.2012	129/2012(126)	1966/126	4 445	833,44
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32130xx	9.5.2012	132/16.2.2012	2965	10 158	1 904,63
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32131xx	10.5.2012	129/2012(126)	1966/126	10 000	1 875,00
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32131xx	10.5.2012	132/16.2.2012	2965	1 691	317,06
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32131xx	11.5.2012	129/2012(126)	1966/126	10 739	2 013,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32132xx	14.5.2012	129/2012(126)	1966/126	7 412	1 389,75
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32132xx	14.5.2012	132/16.2.2012	2965	13 327	2 498,81
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32135xx	15.5.2012	129/2012(126)	2965	10 369	1 944,19
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32135xx	15.5.2012	132/16.2.2012	2965	10 370	1 944,38
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32136xx	16.5.2012	129/2012(126)	2965	19 125	3 585,94
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32136xx	16.5.2012	202/2012(191)	1966/126	5 934	1 112,63
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32137xx	17.5.2012	202/2012(191)	1966/126	20 875	3 914,06
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32137xx	17.5.2012	336/2012(126)	1966/126	1 592	298,50
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32138xx	21.5.2012	336/2012(126)	1966/126	24 195	4 536,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32139xx	21.5.2012	437/7.5.2012	2966	16 426	3 079,88
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32184xx	3.7.2012	336/2012(126)	1966/126	12 099	2 268,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32185xx	4.7.2012	336/2012(126)	1966/126	23 331	4 374,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32186xx	9.7.2012	336/2012(126)	1966/126	16 169	3 031,69
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32186xx	9.7.2012	437/7.5.2012	2966	4 570	856,88
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32191xx	10.7.2012	336/2012(126)	1966/126	21 603	4 050,56
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32192xx	11.7.2012	421/2012(410)	2966	2 228	417,75
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32192xx	11.7.2012	437/7.5.2012	1966/126	19 375	3 632,81
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32193xx	12.7.2012	437/7.5.2012	1966/126	9 220	1 728,75
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32233xx	21.8.2012	437/7.5.2012	1966/126	13 595	2 549,06
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32234xx	21.8.2012	421/2012(410)	2966	11 405	2 138,44
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32235xx	22.8.2012	421/2012(410)	2966	25 000	4 687,50
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32235xx	23.8.2012	754/22.6.2012	2967	27 231	5 105,81
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32236xx	23.8.2012	754/22.6.2012	2967	1 405	263,44
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32236xx	24.8.2012	497/2012(492)	2967	14 786	2 772,38
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32236xx	24.8.2012	754/22.6.2012	2967	27 556	5 166,75
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32237xx	27.8.2012	497/2012(492)	2967	10 427	1 955,06
Pražská vodka	0,5	37,5	8594002711474	L32706xx	27.8.2012	497/2012(492)	2967	30 047	5 633,81
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32062xx	5.3.2012	127/23.1.2012	2954	10 083	3 781,13
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32065xx	6.3.2012	127/23.1.2012	2954	4 903	1 838,63
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32065xx	6.3.2012	129/2012(126)	1966/126	9 589	3 595,88
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32254xx	11.9.2012	497/2012(492)	1967/492	5 283	1 581,13
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32255xx	12.9.2012	497/2012(492)	1967/492	6 450	2 418,60
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32256xx	13.9.2012	555/2012(519)	1967/492	10 083	3 781,13
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32257xx	12.9.2012	555/2012(519)	1967/492	1 713	642,53
Pražská vodka	1	37,5	8594002711498	L32257xx	13.9.2012	555/2012(519)	1967/492	6 459	2 422,13
CELKEM								854 340	165 768,83