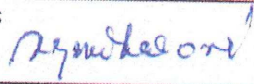


1a. Prohlášení provozovatele potravinářského podniku o lihu nebo destilátu, který byl vyroben na území České republiky

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 melasový	Množství v litrech 100% etanolu: 328 650,50	Číslo šarže/datum výroby/dodávky: 1027,1045,11,69,191,258,288,410,519,5 72,632,684 (39,40,43) / 23.11.2011- 24.9.2012	
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: 1942-1964	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 MORAVSKÝ LIHOVAR KOJETÍN a.s. Padlých hrdinů 927/865 752 33 Kojetín IČO: 26463571 DIČ: CZ26463571 středisko kontroly jakosti	Tel.: 581753224	
Datum: 1.10.2012	Otisk razítka:	Podpis: 	

č. vzorku/atest	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):
1943/1027	96,22	<3,00	<3,00
1944/1045	96,27	<3,00	<3,00
1945/11	96,25	<3,00	<3,00
1946/69	96,27	<3,00	<3,00
1948/191	96,25	<3,00	<3,00
1950/258	96,25	<3,00	<3,00
1951/288	96,24	<3,00	<3,00
1955/410	96,27	<3,00	<3,00
1959/519	96,25	<3,00	<3,00
1961/572	96,25	<3,00	<3,00
1962/632	96,22	<3,00	<3,00
1964/684	96,22	<3,00	<3,00



Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel., fax: 573 343 644, 573 334 277
e-mail: svu_km@volny.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Strana: 1/2

PROTOKOL O ZKOUŠCE č. 1942-1964

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
1942	26.9.12	Lih velejenný datum: 7.12.2011, vz.č. 967, nádrž č. 40, atest č.1002/2011
1943	26.9.12	Lih velejenný datum: 15.12.2011, vz.č. 992, nádrž č. 43, atest č.1027/2011
1944	26.9.12	Lih velejenný datum: 21.12.2011, vz.č. 1008, nádrž č. 40, atest č.1045/2011
1945	26.9.12	Lih velejenný datum: 4.1.2012, vz.č. 10, nádrž č. 43, atest č. 11/2012
1946	26.9.12	Lih velejenný datum: 2.2.2012, vz.č. 71, nádrž č. 40, atest č. 69/2012
1947	26.9.12	Lih velejenný datum: 20.2.2012, vz.č. 116, nádrž č. 43, atest č.116/2012
1948	26.9.12	Lih velejenný datum: 16.3.2012, vz.č. 191, nádrž č. 40, atest č.191/2012
1949	26.9.12	Lih velejenný datum: 24.3.2012, vz.č. 223, nádrž č. 43, atest č.223/2012
1950	26.9.12	Lih velejenný datum: 6.4.2012, vz.č. 258, nádrž č. 40, atest č.258/2012
1951	26.9.12	Lih velejenný datum: 20.4.2012, vz.č. 287, nádrž č. 43, atest č.288/2012
1952	26.9.12	Lih velejenný datum: 2.5.2012, vz.č. 315, nádrž č. 40, atest č.316/2012
1953	26.9.12	Lih velejenný datum: 10.5.2012, vz.č. 343, nádrž č. 43, atest č.347/2012
1954	26.9.12	Lih velejenný datum: 25.5.2012, vz.č. 377, nádrž č. 40, atest č.379/2012
1955	26.9.12	Lih velejenný datum: 7.6.2012, vz.č. 408, nádrž č. 39, atest č.410/2012
1956	26.9.12	Lih velejenný datum: 18.6.2012, vz.č. 443, nádrž č. 40, atest č.445/2012
1957	26.9.12	Lih velejenný datum: 25.6.2012, vz.č. 461, nádrž č. 39, atest č.467/2012
1958	26.9.12	Lih velejenný datum: 9.7.2012, vz.č. 498, nádrž č. 40, atest č.503/2012
1959	26.9.12	Lih velejenný datum: 13.7.2012, vz.č. 512, nádrž č. 43, atest č.519/2012
1960	26.9.12	Lih velejenný datum: 6.8.2012, vz.č. 559, nádrž č. 43, atest č.565/2012
1961	26.9.12	Lih velejenný datum: 8.8.2012, vz.č. 566, nádrž č. 43, atest č.572/2012
1962	26.9.12	Lih velejenný datum: 30.8.2012, vz.č. 627, nádrž č. 40, atest č.632/2012
1963	26.9.12	Lih velejenný datum: 5.9.2012, vz.č. 645, nádrž č. 39, atest č.652/2012
1964	26.9.12	Lih velejenný datum: 13.9.2012, vz.č. 675, nádrž č. 40, atest č.684/2012



Státní veterinární ústav Olomouc

oddělení cizorodých látek, Hulínská 2286, 767 60 Kroměříž Tel., fax: 573 343 644, 573 334 277
e-mail: svu_km@volny.cz

Akreditovaná zkušební laboratoř č. 1144, vydal ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17025

Protokol o zkoušce č.: 1942-1964

Strana: 2/2

VÝSLEDEK ZKOUŠKY

Analyt		1942	U	1943	U	1944	U	1945	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,25	±0,5%	96,22	±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		1946	U	1947	U	1948	U	1949	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,27	±0,5%	96,27	±0,5%	96,25	±0,5%	96,27	±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		1950	U	1951	U	1952	U	1953	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,25	±0,5%	96,24	±0,5%	96,22	±0,5%	96,27	±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		1954	U	1955	U	1956	U	1957	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,30	±0,5%	96,27	±0,5%	96,26	±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		1958	U	1959	U	1960	U	1961	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,22	±0,5%	96,25	±0,5%	96,22	±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		1962	U	1963	U	1964	U	Metoda-č.SOP
ethanol	% obj.	96,22	±0,5%	96,27	±0,5%	96,22	±0,5%	GC-CZL 1/99
methanol	mg/l 100% eth.	<3,00	-	<3,00	-	<3,00	-	GC-CZL 1/99
2-propanol	mg/l 100% eth.	<3,00	-	<3,00	-	<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 SVÚ

Ing. Alena Šimáková
vedoucí oddělení cizorodých látek

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:	
Dynybyl Special Dry Gin	gin	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	BOHEMIA SEKT, s.r.o. Smetanova 220, 332 02 Starý Plzenec IČ: 45358711 4		

Název produktu	velikost spotřebitelského balení v litrech	Objem alkoholu v %	EAN výrobku	Číslo šarže	Datum výroby	Šarže dodavatele - číslo atestu	Číslo atestu	Množství ks	množství v litrech 100% ethanolu
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32027xx	30.1.2012	1047/2011(1045)	1944/1045	23 526	4 411,13
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32030xx	1.2.2012	1047/2011(1045)	1944/1045	16 474	3 088,88
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32031xx	1.2.2012	1047/2011(1045)	1944/1045	13 830	2 593,13
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32145xx	25.5.2012	273/2012(258)	1950/258	12 603	2 363,06
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32146xx	28.5.2012	273/2012(258)	1950/258	9 243	1 733,06
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32149xx	28.5.2012	273/2012(258)	1950/258	14 615	2 740,31
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32221xx	9.8.2012	754/22.6.2012	1955/410	30 246	5 671,13
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32222xx	9.8.2012	754/22.6.2012	1955/410	6 096	1 143,00
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32258xx	18.9.2012	598/2012(572)	1961/572	14 703	2 756,81
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32261xx	18.9.2012	598/2012(572)	1961/572	14 703	2 756,81
Dynybyl Special Dry Gin	0,5	37,5	8594002711290	L32262xx	18.9.2012	598/2012(572)	1961/572	6 417	1 203,19
Dynybyl Special Dry Gin	1	38	8594002710071	L32095xx	5.4.2012	77/2012 (69)	1946/69	10 004	3 801,52
CELKEM								172 460	34 262,02