

Adresa juridică: MD-2044, mun. Chișinău, Str. Mircea cel Bătrîn, 13/1, of. 1F

1. Încercări efectuate în localuri permanente¹ MD 2029, mun. Chisinau, str. Muncești 793/2

(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. METODE SENZORIALE			
1.1	Determinarea indicilor organoleptici	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară. Vodcă și vodcă specială. Băuturi alcoolice aromatizate tari. Lichior de desert	HG nr.1068 din 27.12.2013 SM GOST R 52522:2010
		Bioxid de carbon.	GOST 8050-85 pct. 4.10 (ANULAT)
		Grâu, porumb, orz, secară, mălai.	GOST 10967- 90
2. METODE DE DENSIMETRIE			
2.1	Determinarea concentrației alcoolice	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară. Vodcă și vodcă specială. Băuturi alcoolice aromatizate tari. Lichior de desert	SM GOST R 52473:2010 p.6.3; GOST 3639 - 79 SM GOST R 52472:2011 p.5.3.1; GOST 3639-79 SM GOST R 51135:2012 p. 5.3.1; GOST 3639-79
3. METODE CALITATIVE			
3.1	Determinarea purității	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară	SM GOST R 52473:2010 pct. 6.4
3.2	Determinarea furfuroiului		SM GOST R 51710:2010
3.3	Determinarea oxidabilității		SM GOST R 52473:2010 pct. 6.6
3.4	Determinarea uleiurilor minerale și a impurităților mecanice	Bioxid de carbon	GOST 8050-85 pct. 4.5.1 (ANULAT)
3.5	Prezența sulfurii de hidrogen		GOST 8050-85 pct. 4.6 (ANULAT)

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.

3.6	Prezența acidului sulfuros și azotos și a compușilor organici		GOST 8050-85 pct. 4.8 (ANULAT)
4. METODE FOTOELECTROCOLORIMETRICE			
4.1	Determinarea concentrației în masă a aldehydelor	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară. Vodcă și vodcă specială.	SM GOST R 52473:2010 pct. 6.7 SM GOST R 52472:2011 pct. 5.5
4.2	Determinarea concentrației în masă a uleiului de fuzel	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară. Vodcă și vodcă specială. Băuturi alcoolice aromatizate tari.	SM GOST R 52473:2010 pct. 6.8 SM GOST R 52472:2011 pct.5.6
4.3	Determinarea concentrației în masă a esterilor	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară. Vodcă și vodcă specială.	SM GOST R 52473:2010 pct. 6.10 SM GOST R 52472:2011 pct.5.7
4.4	Determinarea concentrației în volum a alcoolului metilic	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară. Vodcă și vodcă specială. Băuturi alcoolice aromatizate tari.	SM GOST R 52473:2010 pct. 6.11 SM GOST R 52472:2011 pct. 5.8
5. METODE VOLUMETRICE			
5.1	Determinarea concentrației în masă a acizilor	Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară	SM GOST R 52473:2010 pct. 6.9
5.2	Determinarea alcalinității	Vodcă și vodcă specială	SM GOST R 52472:2011 pct. 5.4
5.3	Determinarea concentrației în masă a zahărului	Băuturi alcoolice aromatizate tari Lichior de desert	SM GOST R 51135:2012 pct. 5.5
5.4	Determinarea concentrației în masă a acizilor	Aperitive	SM GOST R 51135:2012 pct. 5.6
5.5	Determinare fracției volumică a bioxidului de carbon (CO ₂)	Bioxid de carbon	GOST 8050-85 pct. 4.3 (ANULAT)
6. METODA REFRACTOMETRICĂ			
6.1	Determinarea concentrației în masă a extractului	Băuturi alcoolice aromatizate tari Lichior de desert	SM GOST R 51135:2012 pct.5.4.1
7. METODA POLARIMETRICĂ			
7.1	Determinarea conținutului de	Grâu, porumb, orz, secară, mălai	GOST 10845-90; SM 214:2000

	amidon		
8. METODE GRAVIMETRICE			
8.1	Determinarea impurităților negre	Grâu, porumb, orz, secară, mălai	GOST 30483-97 pct. 3.1
8.2	Determinarea impurităților cerealiere		
8.3	Determinarea umidității		GOST 13586.5-93

2. Încercări efectuate la clientul OEC

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Documentul normativ/ standard/ referențial intern
1. Eșantionare			
1.1	Eșantionare	Grâu, porumb, orz, secară, mălai	SM SR EN ISO 24333:2012
		Alcool etilic rectificat din materie primă alimentară	SM GOST R 52473:2010 pct. 5
		Vodcă și vodcă specială	SM GOST R 52472:2011 pct. 4
		Băuturi alcoolice aromatizate tari Lichior de desert	SM 192 pct.6.2-6.4 SM GOST R 51135:2012 pct. 4
		Bioxid de carbon	GOST 8050-85 pct.4.2 (ANULAT)

Aprobat:

Director MOLDAC

Eugenia SPOIALĂ

Semnătura _____ Data _____