

Adresa juridică **MD-2064, mun. Chișinău, str. E. Coca, 28**1. Încercări efectuate în localuri permanente¹ **MD-2064, mun. Chișinău, str. E. Coca, 28**
(adresa)

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. METODE SENZORIALE			
1.1	Determinarea caracteristicilor senzoriale	Produse alimentare	SM GOST R 53701:2012
		Carne	GOST 7269-79
		Carne de găină	GOST 7702.0-74
		Produse din carne	GOST 9959-91 (Anulat)
		Produse pe bază de grăsimi vegetale	SM GOST R 52179:2010 p. 5.2 (Anulat)
		Maioneză	GOST 30004.2-93 p. 2.2 (Anulat)
		Uleiuri vegetale comestibile	GOST 5472-50
		Pește	SM GOST 7631:2009
		Produse de pește	GOST 26664-85 p. 2
		Ape minerale îmbuteliate	GOST 23268.1-91
		Băuturi nealcoolice	GOST 6687.5-86
		Produse de panificație	GOST 5667-65
		Paste făinoase	GOST 14849-89 p. 3.6; 3.7; 3.10
		Produse de cofetărie și de patiserie	GOST 5897-90
Ceai și produse de ceai	GOST 1936-85		
Făină	GOST 27558-87		
Semințe, leguminoase și cereale	GOST 10967-90		
Fruite uscate	GOST 1750-86		
Produse alcoolice	HG nr.1068 din 27.12.2013		
Bere	GOST 30060-93		

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care L1 desfășoară activități de încercări.

MOLDAC

Cod: PR-04-F-37-L1

Ediția: 4/ 20.10.2018



2. METODE CALITATIVE

2.1	Determinarea vizuală - infectare cu dăunători	Făină, grâșul și țărâța de cereale	GOST 27559-87
		Paste făinoase	GOST 14849-89 p. 3.9
2.2	Determinarea corpurilor străine	Sucuri concentrate, nectare, sosuri, fructe, bace și legume congelate rapid și deshidratate	5.1/PL-6/12 (SM 188:99 p. 7.8)
		3. METODE GRAVIMETRICE	

3.1	Determinarea conținutului de umiditate ori substanțe uscate	Carne și produse din carne	SM SR ISO 1442:2014
		Semifabricate din carne	GOST 4288-76 p. 2.5
		Produse pe bază de grăsimi vegetale	SM GOST R.52179:2010 p. 5.4, 5.5, 5.6, 5.7, 5.8 (Anulat)
		Maioneză	GOST 30004.2-93 p. 2.3; 2.4 (Anulat)
		Uleiuri vegetale comestibile	SM EN ISO 662:2016
		Brânzeturi și brânzeturi procesate	SM SR EN ISO 5534:2014 GOST 3626-73 p. 5
		Produse lactate	GOST 3626-73
		Lapte, smântână, lapte concentrat fără zahăr	SM ISO 6731:2014
		Lapte concentrat cu zahăr	SM ISO 6734:2015
		Unt	SM SR EN ISO 3727-1:2012 SM ISO 8851-1:2015 (metoda de rutilină)
		Produse lactate pentru copii	GOST 30648.3-99 p. 4
		Produse lactate deshidratate	GOST 14849-89 p. 3.1
		Paste făinoase	GOST 21094-75
		Piine și produse de panificație	GOST 5900-73
		Produse de cofetărie și patiserie	GOST 15113.4-77 p. 2, 3 (Anulat)
Concentrate alimentare			
Cafea. Extracte de cafea și de cacao	SM SR ISO 1573:2012		
Ceai și produse de ceai	GOST 9404-88		
Făină, grâșul și țărâța de cereale	GOST 13586.5-93		
Produse cerealiere			

3.2	Determinarea conținutului de cenușă	Crupe	GOST 26312.7-88
		Semințe oleaginoase	GOST 10856-96
		Conserve și produse conservate. Fructe și legume uscate (dehidratate). Ciuperci	GOST 28561-90 p. 2
		Fructe nucifere	HG nr. 174 din 02.03.2009, Anexa 1 capitolul VI SM SR EN ISO 665:2012 (Anulat)
		Produse de cofetărie	GOST 5901-87 p. 2; 3
3.3	Determinarea masei netă, masa unui semifabricat și părți componente, defecte	Concentrate alimentare. Cafea	GOST 15113.8-77 p. 2
		Crupe	GOST 26312.5-84
		Făină, griș și țărâță de cereale	GOST 27494-87
		Ceai și produse de ceai	SM SR ISO 1575:2012
		Semifabricate din carne	SM STB 974:2003 p. 5.4; 5.5
		Semifabricate culinare Conserve	5.1/PL-6/08 (SM STB 974:2003; GOST 8756.1-79 (Anulat))
		Semifabricate culinare, produs finit	5.1/PL-7/04 (GOST 5897-90)
		Fructe uscate (dehidratate)	GOST 1750-86 p. 2.6
		Pine	GOST 5669-96
		Crupe	GOST 26312.4-84
3.4	Determinarea impurităților metalo-magnetice infectare cu dăunători	Produse cerealiere, cafea, ceai	5.1/PL-7/08 (GOST 20239-74)
		Fructe uscate (dehidratate)	GOST 1750-86 p. 2.5
		Semințe oleaginoase	GOST 10853-88
		Grâu, orz, secară, porumb și sorg de uz alimentar Culturi leguminoase	GOST 13586.6-93
		Crupe	GOST 26312.3-84
		Fructe uscate (dehidratate)	GOST 1750-86 p. 2.5
		Fructe, bace și legume congelate rapid	GOST 25555.3-82 p. 2
		Fructe și legume uscate (dehidratate) Conserve. Sucuri și nectare	GOST 26323-84 (Anulat)
		Semințe oleaginoase	GOST 10854-88
		Crupe	GOST 26312.4-84
3.4	miez de calitate bună	Impurități de origine minerală	GOST 1750-86 p. 2.5
		Impurități de origine vegetală	GOST 25555.3-82 p. 2
		Impurități de gunoi, cereale și oleaginoase	GOST 26323-84 (Anulat)
			GOST 10854-88

	Produse cerealiere	GOST 30483-97		
3.5	Determinarea substanțelor extractive	5.1/PL-7/12 (GOST 6805-2004 (Anulat))		
	Ceai	SM SR ISO 9768:2012		
3.6	Determinarea conținutului de grăsime	Carne și produse din carne	SM SR ISO 1443:2012	
		Conserve din carne, mixte și din produse vegetale	GOST 26183-84	
	Produse pe bază grăsimi vegetale	Maioneză	SM GOST R 52179:2010 p. 5.11, 5.12, 5.14 (Anulat)	
		Concentrate alimentare	GOST 30004.2-93 p. 2.6 (Anulat)	
	Produse lactate	Lapte	GOST 15113.9-77 p. 3	
		Brânzeturi	5.1/PL-6/03 (SM ISO 11870:2014) SM ISO 2446:2014 SM ISO 3433:2014	
	3.7	Determinarea densității relative	Unt	SM SR EN ISO 3727-3:2012 SM ISO 8851-3:2015 (metoda de rutină) SM GOST R 51619:2008 (Anulat)
			Produse alcoolice și materie primă Produse din fructe și legume	SM GOST R 51620:2008
		Determinarea extractului sec nereducător	Produse alcoolice și materie primă Produse din fructe și legume	SM GOST R 51620:2008
			Bere	GOST 12787-81
	Determinarea alcoolului etilic	GOST 6687.7-88		
4. METODE VOLUMETRICE				
4.1	Determinarea conținutului de clorură de sodium	Băuturi nealcoolice, cvas	GOST 6687.7-88	
		Produse din carne (inclusiv conserve)	GOST 9957-73 p. 2	
	Conserve din fructe, legume și carne	Semifabricate din carne	GOST 4288-76 p. 2.5 a	
		Pasta de tomate	GOST 26186-84 p. 3	
	Maioneză	GOST 30004.2-93 Anexa B, p. 1 (Anulat)		
	Produse pe bază grăsimi vegetale	SM GOST R 52179:2010 p. 5.20 (Anulat)		

4.2	Determinarea conținutului de zahăr	Produce lactate	5.1/PL-6/07 (GOST 3627-81 (Anulat))		
		Concentrate alimentare	5.1/PL-7/11 (GOST 15113.7-77 (Anulat))		
		Produce lactate	GOST 3628-78 p. 2.3		
		Conserve lactate	GOST 29248-91		
		Produce lactate, inclusiv pentru copii, produce lactate conservate	5.1/PL-6/09 (GOST 3628-78 p. 2.3)		
		Produce de panificație	GOST 5672-68 p. 2		
		Concentrate alimentare	GOST 15113.6-77 p. 2		
		Lichior, băuturi tari (rom, gin, whisky) Băuturi slab alcoolice gazate și negazate	SM GOST R 51135:2012 p. 5.5.1		
		Produce vitivinicole	GOST 13192-73		
		Carne și produse din carne	SM SR ISO 937:2012		
4.3	Determinarea conținutului de proteine	Produce lactate	SM EN ISO 8968-1:2014		
		Produce lactate deshidratate pentru copii	GOST 30648.2-99 p. 4		
		Produce cerealiere, leguminoase și produse derivate. Nutrețuri	SM SR EN ISO 5983-1:2012 SM SR EN ISO 5983-2:2012 SM EN ISO 20483:2016		
		Produce din carne (inclusiv conservate)	GOST 10574-91		
		4.4	Determinarea conținutului de amidon	Produce pe bază de grăsimi vegetale	SM GOST R 52179:2010 p. 5.10 (Anulat)
				Maioneză	GOST 30004.2-93 p. 2.8 (Anulat)
				Lapte și produse lactate	GOST 3624-92 p. 3
				Conserve lactate	GOST 30305.3-95 p. 5
				Lapte praf	SM ISO 6092:2016
				Produce lactate deshidratate pentru copii	GOST 30648.4-99
Produce de panificație	GOST 5670-96				
Paste făinoase	GOST 14849-89 p. 3.2				
Produce de cofetărie și patiserie	GOST 5898-87 p. 2: 3				
Făină, grîș și tărifă de cereale	GOST 27493-87				
4.5	Determinarea acidității	Lichior, băuturi tari (rom, gin, whisky) Băuturi slab alcoolice gazate și negazate	SM GOST R 51135:2012 p. 5.6.1		

	indicele de aciditate	Băuturi nealcoolice, slabalcoolice, cvas	GOST 6687.4-86
		Bere	GOST 12788-87 p. 1
		Conserve din fructe și legume Muștar	SM SR ISO 750:2014
		Oțet și acid acetic de uz alimentar	5.1/PL-6/02 (SM SR ISO 750:2014)
	Semințe, uleiuri vegetale comestibile, produse agroalimentare	Crupe	GOST 26312.6-84
		Produse cosmetice	5.1/PL-7/06 (GOST 10858-77 p. 5 GOST 5476-80 p. 2; MN 2586-2000 p.7)
		Produse vitivinicole alcoolice și slab alcoolice	5.1/PL-7/10 (SM GOST R 52342:2005 (Anulat))
4.6	Acizi titrabili	Produse alcoolice	SM GOST R 51621:2008 (Anulat)
		Produse vitivinicole	SM GOST R 51654:2012 (Anulat)
4.7	Determinarea conținutului dioxidului de sulf liber și total	Oțet și acid acetic de uz alimentar	SM GOST R 51655:2008 (Anulat)
		Vodca și vodca deosebită, rachiu Sucuri	GOST 25555.2-91 p. 2 (Anulat)
4.8	Determinarea alcalinității	Produse de patiserie	GOST 5363-93 p. 4.8 SM GOST R 52472:2011 p. 5.4 (Anulat)
		Uleiuri vegetale comestibile	GOST 5898-87 p. 4
4.9	Determinarea indicelui de peroxid	Produse pe bază de grăsimi vegetale, produse agroalimentare	5.1/PL-7/05 (GOST 26593-85 p. 7, MN 2586-2000 p.8)
5. METODE REFRACTOMETRICE			
5.1	Determinarea conținutului de grăsimi	Produse de panificație	GOST 5668-68 p. 4
		Produse de cofetărie	SM GOST R 54053:2013 p. 9, 10
5.2	Determinarea conținutului de substanțe uscate solubile	Sucuri de fructe și legume	SM SR EN 12143:2012
		Produse vegetale din fructe și legume. Conserve	SM ISO 2173:2014
		Băuturi nealcoolice, siropuri	GOST 6687.2-90 p. 3, 4
		Lichior, băuturi tari (rom, gin, whiskey)	SM GOST R 51135:2012 p. 5.4.1
	Determinarea conținutului de extract total	Băuturi slab alcoolice gazate și negazate	

6. METODE FOTOCOLORIMETRICE

6.1	Determinarea culorii	Bere	GOST 12789-87 p. 1; 3
6.2	Determinarea conținutului de fosfor	Produse din carne	GOST 31110-2002 (ANULAT) (ISO 13730:1996)
		Produse lactate	5.1/PL-6/11 (ISO 13730:1996)
6.3	Determinarea conținutului de nitriți	Produse din carne	GOST 8558.1-78 p. 4
6.4	Determinarea conținutului de fier	Produse vitivinicole, făină	GOST 26928-86
		Oțet și acid acetic de uz alimentar	
6.5	Determinarea conținutului de arsen	Băuturi alcoolice și nealcoolice imbuteliate	GOST 26930-86
		Produse alimentare Produse cosmetice	
6.6	Determinarea conținutului de zahăr	Produse de cofetărie și patiserie	GOST 5903-89 p. 6.1

7. METODE ELECTROCHIMICE

7.1	Determinarea conținutului de nitrați	Fructe și legume, inclusiv procesate	GOST 29270-95
7.2	Determinarea indicelui pH	Maioneză	IM 5048-89
		Conserve din fructe și legume. Sucuri. Produse vitivinicole	GOST 30004.2-93 anexa A, p. 2 (Anulat) GOST 26148-84 (Anulat)
		Cafea naturală solubilă. Extract de cafea și de cicoare, Produse cosmetice Produse de cofetărie	5.1/PL-7/09 (GOST 29188.2-91; (Anulat) GOST 5898-87 p. 6)
		Produse lactate pentru copii	GOST 30648.5-99

8. METODE DENSIMETRICE

8.1	Determinarea densității Determinarea concentrației alcoolice	Lapte și produse lactate Produse vitivinicole Producția de fabricare a alcoolului etilic Lichior, băuturi tari (rom, gin, whiskey) Băuturi slab alcoolice gazeate și negazate Vodca și vodca deosebită	GOST 3625-84 p. 2 SM GOST R 51653:2010 (Anulat) GOST 3639-79 GOST 3639-79 GOST 5964-93 p. 5.3 SM GOST R 51135:2012 p. 5.3 SM GOST R 52472:2011 p. 5.3 (Anulat)

MOLDAC

Cod: PR-04-F-37-L1

Ediția: 4/ 20.10.2018

		9. METODE FIZICE	
9.1	Determinarea indicelui de insolubilitate p-u produse anhidre	Lapte și produse lactate	SM STB ISO 8156:2015
	Determinarea indicelui de solubilitate	Produse lactate deshidratate pentru copii Cafea solubilă. Băuturi de cafea solubile	GOST 30648.6-99 5.1/PL-7/07 (GOST 29148:2003 (Anulat))
9.2	Determinarea conținutului de dioxid de carbon	Băuturi nealcoolice, bere	SM GOST R 51153:2010 (Anulat)
	Determinarea presiunii dioxidului de carbon	Produse vitivinicole	GOST 12258-79
10. METODE VOLT - AMPERMETRICE PRIN INVERSUNE			
10.1	Determinarea conținutului de: cadmiu	Băuturi alcoolice și nealcoolice, ape minerale naturale și potabile. Produse alimentare (inclusiv conservate, tratate termic, refrigerate, congelate), nutrețuri	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003 (Anulat))
	plumb		
	plumb	Produse cosmetice	
11. METODE DE ABSORBȚIE ATOMICĂ ÎN FLACĂRA			
11.1	Determinarea conținutului de: cupru	Băuturi alcoolice și nealcoolice	5.1/PL-2/02 (GOST 30178-96
	zinc	Ţet și acid acetic de uz alimentar; Produse alimentare (inclusiv conservate, tratate termic, refrigerate, congelate), nutrețuri	SM GOST R ISO 17240:2012 (Anulat))
	cadmiu	Produse conservate (inclusiv pentru copii)	5.1/PL-2/02 (GOST 30178-96 SM GOST R ISO 17240:2012 (Anulat))
12.1	Determinarea conținutului de mercur	Produse alimentare (inclusiv conservate, tratate termic etc.) Băuturi alcoolice și nealcoolice Produse cosmetice	5.1/PL-2/03 (Recommended analytical conditions and general information)
	12. METODE DE ABSORBȚIE ATOMICĂ (SISTEM DE INECȚIE ÎN FLUX)		
13. METODE IMUNOENZIMATICE			
13.1	Determinarea Aflatoxinei M ₁	Lapte și formule de început formule de continuare produse alimentare dietice pentru sugari	5.1/PL-3/15 Protocol de la producătorul de kituri RIDASCREEN Aflatoxin M ₁

13.2	Determinarea antibioticelor:	Pește	5.1/PL-3/16.1 Protocol de la producătorul de kituri IM RIDASCREEN Tetracyclin	
	tetraciclina			
	colestina		5.1/PL-3/16.3 Protocol de la producătorul de kituri EuroProxima Colestin	
13.3	Determinarea micotoxinei aflatoxina B ₁	Cereale și produse alimentare	5.1/PL-3/15.1 Protocol de la producătorul de kituri RIDASCREEN aflatoxinei B ₁	
	14. METODE CROMATOGRAFICE ÎN STRAT SUBTIRE			
14.1	Determinarea micotoxinelor: Suma aflatoxinelor B ₁ , B ₂ , G ₁ , G ₂	Produse agroalimentare	5.1/PL-3/02 (GOST 30711-2001; MR 2273-80; MU 4082-86)	
	14.2		Determinarea zearalenonei și deoxinivalenolului	5.1/PL-3/08 (MU 5177-90)
	14.3		Determinarea patulinei	5.1/PL-3/10 (GOST 28038-89 (Anulat))
14.4	Determinarea ocratoxinei A		5.1/PL-3/03 (MR 3245-85)	
15. METODE CROMATOGRAFICE ÎN FAZA GAZOASĂ (cuplat cu MS - detector)				
15.1	Determinarea pesticidelor:	Produse de origine vegetală	5.1/PL-3/04 (SM SR EN 1528-2:2012) (SM EN 12393-2:2015) (SM EN 12393-3:2015)	
	Azoxistrobin Bifentrin Ciproconazol Ciprodinil Clorpirifos Diazinon Dimetomorf Endosulfan Fenoxicarb Flutriafol Krezoxim metil Lambda-Cinalotrin Penconazol Permetrin Piridaben Procimidon			
		Produse cu conținut ridicat de apă (fructe, legume, verdețuri, ciuperci, legume rădăcinoase, tuberculi, furaje) Produse cu conținut ridicat de zahăr și conținut scăzut de apă (miere, fructe uscate) Produse cu conținut ridicat de ulei și conținut scăzut de apă (semințe oleaginoase, nuci, ulei) Produse cu conținut mare de amidon și/sau proteină și conținut scăzut de apă (legume uscate, cereale și produse cerealiere, furaje) Produse de origine animală Produse din carne și grăsimi de origine animală, și produse de mare, pești		

	Tetradifon Tebuconazol Triadimefon Triadimenol Trifluralin Aldrin Dieldrin Heptaclor HCH (α, β, γ - izomeri) DDT și metabolizii	Produse din lapte, lactate și derivate	
15.2	Determinarea benzo(a)pirenului	Produse alimentare	5.1/PL-3/06 (ISO/TR 24054)
16. METODE CROMATOGRAFICE ÎN FAZĂ GAZOASĂ (cuplat cu detector cu ionizare în flacără)			
16.1	Determinarea conținutului de: aldehide suma alcoolilor superiori (n-propanol, izo-butanol, n-butanol, izo-amilol, n-pentanol) alcool metilic esteri furfural	Produse alcoolice tari	5.1/PL-3/07 (SM GOST R 51698:2005 (Anulat))
16.2	Determinarea purității grăsimii din lapte, prin analiza cromatografică gazoasă a trigliceridelor	Lapte și produse lactate	5.1/PL-3/07 (SM GOST R 51762:2005) 5.1/PL-3/14 (SM EN ISO 17678:2019)
17. METODE CROMATOGRAFICE ÎN FAZĂ LICHIDĂ (cuplat cu detector UV)			
17.1	Determinarea cofeinei, indicatorilor și conservanților: aspartam zaharina acesulfam de potasiu ciclamat benzoat de sodiu sorbit de potasiu	Băuturi nealcoolice și slab alcoolice îmbuteliate	5.1/PL-3/05 (GOST 30059-93)



	Determinarea acidului sorbic	Produse vitivinicole, alcoolice și nealcoolice	
	Determinarea acizilor sorbic/benzoic	Fructe, legume și produse derivate	5.1/PL -3/12 (SM ISO 22855:2016)
	Determinarea îndulcitorilor și conservanților: zaharina acesulfam de potasiu benzoat de sodiu sorbat de potasiu	Produse alimentare	5.1/PL 3/13 (SM EN 12856:2014)
17.2	Determinarea cofeinei	Cafea. Extracte de cafea și de ciccoare	5.1/PL-3/01 (ISO 20481:2014)
	Determinarea teinei	Ceai și produse de ceai	5.1/PL-3/09 (SM ISO 10727:2014)
17.3	Determinarea acizilor organici	Produse vitivinicole	5.1/PL-3/11 (НПКФ АКВИЛОН ФР.1.31.2002.00601)
18. METODA SPECTROSCOPIE ÎN INFRAROȘU (NIR)			
18.1	Determinarea: extractului de malț fracția volumică de alcool	Bere. Băuturi slab alcoolice	5.1/PL-6/10 (GOST 12787-81 User Manual 1001 2585/rev. 1.1)
19. METODE DE RADIOLOGICE			
19.1	Determinarea activității specifice a Cesiului-137	Produse agroalimentare	SM GOST R 54016:2013
19.2	Determinarea activității specifice a Stronțului-90	Materiale și confecții pentru construcții din lemn	SM GOST R 50801:2005 p. 7.4 (Anulat) SM GOST R 54017:2013 SM GOST R 50801:2005 p. 7.5 (Anulat) 5.1/PL-4/01 (MBN.MH 1181-2007)
19.3	Determinarea activității specifice efective	Materiale și confecții pentru construcții	GOST 30108-94
20. METODE DE MICROBIOLOGICE			
20.1	Determinarea numărului de colonii, la 30°C	Produse alimentare	SM EN ISO 4833-1:2014 SM EN ISO 4833-2:2014
	Determinarea numărului de colonii, prin însămânțarea în mediu de cultură nutritiv agar	Ape minerale naturale, potabile	SM SR EN ISO 6222:2014

	Numărul de bacterii aeroabe mezoofile	Produse cosmetice	SM EN ISO 21149:2017
20.2	Determinarea bacteriilor coliforme	Produse alimentare	SM ISO 4831:2010 p. 9.1
		Ape minerale naturale, potabile, de piscină dezinfectată	SM EN ISO 9308-1:2017
20.3	Determinarea Escherichia coli prezumtiv	Produse alimentare	SM ISO 7251:2016 p. 9.1
		Produse alimentare	SM SR ISO 16649-2:2011
20.4	Determinarea Staphilococcus aureus	Produse cosmetice	SM EN ISO 21150:2016
		Produse alimentare	SM SR EN ISO 6888-1:2011 SM SR EN ISO 6888-3:2013, p. 9.1, 9.3
		Produse cosmetice	SM EN ISO 22718:2016
20.5	Determinarea bacteriilor din genul Salmonella spp.	Ape minerale naturale, potabile	SM ISO 19250:2019
		Produse alimentare	SM EN ISO 6579-1:2017
20.6	Determinarea Listeria monocytogenes și Listeria spp.	Produse alimentare	SM EN ISO 11290-1:2017
		Ape minerale naturale, potabile	SM EN ISO 16266:2016
20.7	Determinarea Pseudomonas aeruginosa	Produse cosmetice	SM EN ISO 22717:2016
		Ape minerale naturale, potabile	SM SR EN ISO 7899-2:2016
20.8	Determinarea enterococilor Intestinali (Streptococi fecali)	Ape minerale naturale, potabile	SM SR EN 26461-2:2012
		Ape minerale naturale, potabile	5.1/PL-5/05 (SM ISO 15213:2016)
20.9	Determinarea bacteriilor anaerobe sulfito-reducătoare (Clostridia)	Produse agroalimentare	SM SR ISO 21527-1:2014 SM SR ISO 21527-2:2014
		Produse alimentare	GOST 10444.12-88 p. 4 (Anulat) GOST 30712-2001 p. 6.4
20.10	Determinarea: droizii, (levuri), mucegai,	Băuturi nealcoolice îmbuteliate	

Laboratorul de încercări a produselor agroalimentare
din cadrul Întreprinderii de Stat „Centrul
de Metrologie Aplicată și Certificare”

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/IEC 17025:2018

	Determinarea: drojii, (levuri), mucegai, (inclusiv Candida albicans)	Produse cosmetice	SM EN ISO 16212:2017 SM EN ISO 18416:2016
20.11	Determinarea familiei Enterobacteriaceae	Produse alimentare	SM EN ISO 21528-1:2017 (excepția Anexa A) SM EN ISO 21528-2:2017
20.12	Determinarea Bacillus cereus prezumtiv la 30°C	Produse agroalimentare	SM EN ISO 21871:2014, p. 9.2 SM SR EN ISO 7932:2014
20.13	Determinarea bacteriilor acidolactice mezoofile, la 30°C	Lapte și produse lactate	SM SR ISO 15214:2014
20.14	Determinarea Bifidobacteriilor industriale	Conserve	5.1/PL-5/14 (IM - 1987) GOST 30425-97

Aprobat:

Director internat MOLDAC

Iurie FRIPULEAC

Semnătura

Data

02.02.22

