

I.P. CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE
DONDUȘENI

or. Dondușeni, str. Hășdeu 13, /+373 251/22-075 / Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN: MD64TRPCCCS18430A00412AA
Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 525

din 30.04.2024

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Chefir 2,5 % (Lot 111) (+9°C la prelevare), 2) Brânză DE MOLDOVA (+12°C la prelevare), 3) Brânză DE RUSIA (+12°C la prelevare), 4) Cașcaval PROVINCIAL (+12°C la prelevare)
Lotul: 1) 3705 kg, 2) 1015 kg, 3) 1178 kg, 4) 118 kg
Data fabricării: 1) 22/04/2024, 2) 22/04/2024, 3) 21/04/2024, 4) 22/04/2024
Producătorul: Solicitantul
Solicitantul: S.A.LACTIS or. Râșcani str. Comorov 73

Scopul încercărilor: autocontrol
Cantitatea mostrei: 1) 2 bucati, 2) 2 bucati, 3) 2 bucati, 4) 2 bucati

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 23.04.2024

Data începutului încercărilor: 23.04.2024

Data încheierii încercărilor: 29.04.2024

Conformitatea DN: HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate.

REZULTATELE ÎNCERCĂRIILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
525-1	Chefir 2,5 % (Lot 111) (+9°C la prelevare)			
	Microbiologie			
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	Drojdii, ufc/g	SM SR ISO 21527-1:2014	min.1 x 10 ⁴	3,8 x 10 ⁵
	Stafilococi coagulazo- pozitivi (staphylococcus aureus și alte specii), în 1,0 g	SM SR EN ISO 6888-3:2013	de facto	nu s-au detectat

1	2	3	4	5
	Enterobacteriaceae, ufc/g	SM EN ISO 21528-2:2017	max.10	< 10
	Fizico-Chimie			
	Conținut de substanță uscată degresată, %	GOST 3626-73, p.2, p.6, p.8	min.7,8	9.4
525-2 Brânză DE MOLDOVA (+12°C la prelevare)				
	Fizico-Chimie			
	Conținut de sare, %	PS 7.2-L/Ch-14	min.0,2 max.4,0	2.01
	Conținutul de grăsime, raportat la substanță uscată, %	■ PS 7.2-L/Ch-15	min.30	45.16
	Conținut de apă, %	GOST 3626-73	maxs.52	41.44
	Microbiologie			
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	Salmonella spp (detcție) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	de facto	nu s-a detectat
525-3 Brânză DE RUSIA (+12°C la prelevare)				
	Fizico-Chimie			
	Conținut de sare, %	PS 7.2-L/Ch-14	min.0,2 max.4,0	2.58
	Conținutul de grăsime, raportat la substanță uscată, %	■ PS 7.2-L/Ch-15	min.30	49.27
	Microbiologie			
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	Salmonella spp (detcție) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	de facto	nu s-a detectat
525-4 Cașcaval PROVINCIAL (+12°C la prelevare)				
	Fizico-Chimie			
	Conținutul de grăsime, raportat la substanță uscată, %	■ PS 7.2-L/Ch-15	min.30	45.4
	Conținut de apă, %	GOST 3626-73	max.52	43.61
	Microbiologie			
	Listeria monocytogenes în 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	Salmonella spp (detcție) în 25g	SM EN ISO 6579-1:2017	de facto	nu s-a detectat

Remarca:

