



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

Adresa: or.Dondușeni, str. Hajdeu 13, /+373 251/22-075



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1443

din 01.09.2022

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Chefir, 1,0 % (0,5 kg) (Lot 73), 2) Smântână 15,0 % (0,5 kg) (Lot 230), 3) Brânză RUSIA, 4) Brânză GOUDA.

Lotul: 1) 600 kg., 2) 1616 kg., 3) 146 kg., 4) 149 kg.

Data fabricării: 3) 22/08/2022, 4) 19/08/2022.

Data expirării: 1) exp. 31/08/2022, 2) exp. 01/09/2022.

Producătorul: Persoană juridică. S.A. „Lactis”, or. Rîșcani, str. Comarov 73.

Solicitantul: persoană juridică. producătorul

Cantitatea mostrei: 1) 2 buc., 2) 5 buc., 3) 5 buc., 4) 2 buc.

Prelevat: de către solicitantul.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 25.08.2022.

Data începutului încercărilor: 25.08.2022.

Data încheierii încercărilor: 01.09.2022.

Conformitatea DN: de facto, HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea cerințelor de calitate pentru lapte și produsele l.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
1443-1	Chefir, 1,0 % (0,5 kg) (Lot 73)			
	Indici microbiologici:			
	Drojii ufc/g	SM SR ISO 21527-1 2014	de facto	2.7 x 10 ⁴
	Indici fizico-chimici:			
	Fracția masivă de grasime %	PS 702 UNCH 15 GOST 3624-92	de facto	1.0
	Aciditatea, °T °T		de facto	119
1443-2	Smântână 15,0 % (0,5 kg) (Lot 230)			
	Indici microbiologici:			

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obtinute
1	2	3	4	5
(1)	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2: 2017	10	< 10
(2)	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2: 2017	10	< 10
(3)	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2: 2017	10	< 10
(4)	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2: 2017	10	< 10
(5)	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2: 2017	10	< 10
(1)	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
(2)	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
(3)	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
(4)	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
(5)	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-au detectat
1443-3	Brânză RUSIA			
Indici fizico-chimici:				
	Fracția masică de sare %	PS 7.2-L/Ch-14	min 0,2, max 4,0	1.3
	Fractia masica de umiditate, %, max	GOST 3626-73	52	37.72
	Conținutul de grăsime raportat la substanța uscată, %, min	PS-7.2-L/Ch-15	30	49.43
1443-4	Brânză GOUDA			
Indici microbiologici:				
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă	SM SR ISO 16649-2:2011	de facto	< 10

Responsabili de încercări: Tataru Elena Socol Liubovi

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcția planificare strategică și managementul calității, analiza și evaluarea riscurilor și planificarea controalelor Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	I.P.CRDV din subdiviziuni : Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
STSA: Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	

MANAGER LIPA DONDUȘENI

STELA CARPOV



Rezultatele încercărilor se referă numai la proba/e analizata/e. Se interzice reproducerea parțială sau integrală a raportului dat fără aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de încercări nu sunt valabile fără semnătura și stampila originală a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepsește în conformitate cu legislația în vigoare. Laboratorul nu poartă răspundere pentru acțiunea de prelevare, responsabilitatea eșantionării probelor și a datelor furnizate o are solicitantul cererii pentru încercări. LÎ nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerație, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnul- nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.



RAPORT DE ÎNCERCĂRI NR. 1443

I. Informații furnizate de solicitant:

Designație probă: 1443-1 (0,5 kg) (Lot 73) / 1443-2 (0,5 kg) (Lot 130)
 Adresa: Strada 1184, Chișinău, MD 2001
 Locul: 1184 Str. Chișinău, MD 2001
 Data expirării: 11.08.2022
 Producătorul: Permanență
 Scopul încercărilor: aprecierii

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 11.08.2022
 Data recepției încercărilor: 11.08.2022
 Data încheierii încercărilor: 11.08.2022
 Conformitatea DN: de facto: 100% din 01.08.2022 și se aplică la următoarea cerință de calitate

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/e	Parametrul analizat și Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative	Rezultate obținute
1443-1	Chefie, 1,0 % (0,5 kg) (Lot 73) Indici microbiologici	1527-1	de facto	2,7 x 10 ⁶
	Fracția marcată de grăsime %	1527-1	de facto	1,0
	Aciditatea %T	1527-1	de facto	119
1443-2	Smântână 15,0 % (0,5 kg) (Lot 130) Indici microbiologici			