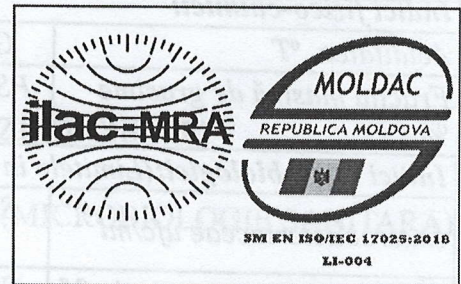




**I.P.CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE**

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: laberdv@mail.ru; tel. 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 1005600030818
Contul IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1480

din 16.05.2023

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Lapte 1,5 %, 1 L , 2) Lapte integral 3,7 %, 0,93 L , 3) Lapte 2,5 %, 1 L , 4) Lapte 3,5 %, 1 L.

Lotul: 1) 3700,0 buc , 2) 5190,0 buc , 3) 9700,0 buc , 4) 3000,0 buc.

Ambalare: 1, 3, 4) pachet 1 L; 2) butelie 0,93 L.

Data expirării 1) 19.05.2023 , 2) 19.05.2023 , 3) 19.05.2023 , 4) 19.05.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică. SRL „Lapmol”

Cantitatea mostrei: 1) 5,0 buc , 2) 5,0 buc , 3) 5,0 buc , 4) 5,0 buc.

Prelevat: de către Șef de laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 11.05.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: +4,7 C.

Data începutului încercărilor: 11.05.2023.

Data încheierii încercărilor: 16.05.2023.

Conformitatea DN: HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate , HG nr. 221 din 16.03.2009 ”Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare” , HG nr. 520 din 22.06.2010 ”Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

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
1480-1	Lapte 1,5 %, 1 L			



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

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labcrdv@mail.ru; tel. 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 1005600030818
Contul IBAN: MD64TRPCCC518430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finantelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1480

din 16.05.2023

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Lapte 1,5 %, 1 L , 2) Lapte integral 3,7 %, 0,93 L , 3) Lapte 2,5 %, 1 L , 4) Lapte 3,5 %, 1 L.

Lotul: 1) 3700,0 buc , 2) 5190,0 buc , 3) 9700,0 buc , 4) 3000,0 buc.

Ambalare: 1, 3, 4) pachet 1 L; 2) butelie 0,93 L.

Data expirării 1) 19.05.2023 , 2) 19.05.2023 , 3) 19.05.2023 , 4) 19.05.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică. SRL „Lapmol”

Cantitatea mostrei: 1) 5,0 buc , 2) 5,0 buc , 3) 5,0 buc , 4) 5,0 buc.

Prelevat: de către Șef de laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 11.05.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: +4,7 C.

Data începutului încercărilor: 11.05.2023.

Data încheierii încercărilor: 16.05.2023.

Conformitatea DN: HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate , HG nr. 221 din 16.03.2009 ”Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare” , HG nr. 520 din 22.06.2010 ”Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

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
1480-1	Lapte 1,5 %, 1 L			

Cod probă/e	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obtinute
1	2	3	4	5
Indici fizico-chimici:				
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92, p.3	min 16; max 20	16,7
	Fracția masică de grasime %	PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	min 0.05; max 6.0	1,5
Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)				
	Enterobacteriaceae ufc/ml	SM EN ISO 21528-2 :2017	m=M=10	<1
	Listeria monocytogenes in 25 ml	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
1480-2	Lapte integral 3,7 %, 0,93 L			
Indici fizico-chimici:				
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92, p.3	min 16; max 20	17,4
	Fracția masică de grasime %	PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	min 0.05; max 6.0	3,7
Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)				
	Enterobacteriaceae ufc/ml	SM EN ISO 21528-2 :2017	m=M=10	<1
	Listeria monocytogenes in 25 ml	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
1480-3	Lapte 2,5 %, 1 L			
Trigliceride:				
	Determinarea grasimilor straine %	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)				
	Enterobacteriaceae ufc/ml	SM EN ISO 21528-2 :2017	m=M=10	<1
	Listeria monocytogenes in 25 ml	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
1480-4	Lapte 3,5 %, 1 l			
Elemente toxice:				
	Pb ...Plumb , mg/kg max	SM SR EN 14083:2006 PS 7.2-L-R-22	0.02	<0.01
Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)				
	Enterobacteriaceae ufc/ml	SM EN ISO 21528-2 :2017	m=M=10	<1
	Listeria monocytogenes in 25 ml	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat

Remarca: m, M - Limite admisibile. *- 4.50 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei. < LOQ - nu s-a depistat.

Responsabili de încercări: E.Haruta T. Iachimova L. Macovei N. Valicov S. Sova

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră
Original: <input checked="" type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>

ANSA, Direcția 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"/>	

SPECIALIST ȘEF

M. Motroi

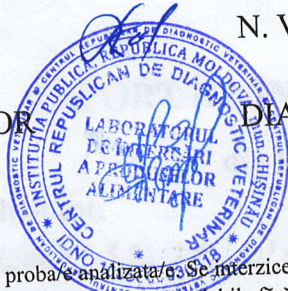
M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

T. Iachimova

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

ȘEF DE LABORATOR



DIANA CURCHI

Rezultatele încercărilor se referă numai la probele analizate. 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. L1 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.

Solicitant: *SRL "Lapmol"*
 Cantitatea mostrei: *115.0 buc, 23.0 buc, 315.0 buc, 415.0 buc*
 Prelevat: *de către Șef de laborator*
 Scopul încercării: *autocontrol*
 II. Informații furnizate de laborator:
 Căsuțe la încercare din: *11.05.2023*
 Temperatură recepție stoc termică: *14.7°C*
 Data începerii lucrărilor: *11.05.2023*
 Data încheierii încercărilor: *18.05.2023*
 Cerințele DN: *158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru produsele lactate; HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare"; HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind conținutul din..."*

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Cod probă/c	Parametrul analizat/Unitate de măsură	DN la Metode de încercare	Cerințe normative/ Parametri de performanță	Rezultate obținute
1	2	3	4	5
1480-1	Lapte 1,5% L.L.			