

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 000255 – 2020**

Data emiterii:  
**07 iulie 2020**

Valabil până la:  
**06 iulie 2023**



## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,

GSM : 069122779; 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL DENUMIRE/DESCRIERE**

### Lapte de consum pasteurizat în sortiment:

1. Lapte de consum integral nestandardizat cu fracția masică de grăsime de 3,5%-6,0%;
2. Lapte de consum integral standardizat cu fracția masică de grăsime de 3,5%;
3. Lapte de consum cu fracția masică de grăsime de 2,5%;
4. Lapte de consum semidegresat cu fracția masică de grăsime de 1,5%;
5. Lapte de consum degresat cu fracția masică de grăsime nu mai mult de 0,5%.

Codul NC MD  
0401

Produse fabricate în serie.

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

"Cerințe de calitate pentru lapte și produsele lactate" - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019;  
IT MD 67-38582269-08:2019; "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare"- Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

**PRODUCĂTOR: Î.C.S. "LAPMOL" S.R.L.,**  
Republica Moldova, or. Călărași, str. Ștefan Neaga, 15.

Codul țării  
MD

**SOLICITANT: Î.C.S. "LAPMOL" S.R.L.,**  
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara, 6.

Codul IDNO  
1002600024308

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 009 din 18.06.2020, eliberat de către Organismul de Certificare.
- Raport de încercări nr.1789 din 23.06.2020, eliberat de către Laboratorul de Încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.L1 - 004; str. Murelor 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. 153 din 10.10.2012, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, or. Călărași, Republica Moldova;
- Autorizație sanitară de funcționare nr.1217 din 23.09.2016 valabilă pînă la 23.09.2021.

### INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

009971  
Ambalaj din materiale polimerice: pungi cu volumul (0,4+1,0)l, butelii PET cu volumul (0,4+0,93)l.  
Schema de certificare - 3, cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea se va efectua - o dată pe an. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare la data fabricării, termen de valabilitate și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj.  
Antreprinderea are implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2005.

Seria A Nr. 009971



Conducătorul organismului de certificare

L. Potorac  
G. Grigoras

L. Potorac

L. Grigoras

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit



REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 000254 – 2020

Data emiterii:  
07 iulie 2020

Valabil până la:  
06 iulie 2023



**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"**  
Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90  
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,  
GSM : 069122779; 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL  
DENUMIRE/DESCRIERE

## Chefir în sortiment:

- cu și fără bifidobacterii;
- negras;
- cu fracția masică de grăsime de: 1,0%; 2,5%; 3,2%; 6,0%;
- cu umplură de: „Căpșună”; „Piersică”; „Ananas-Mango”; „Musli”;
- aromatizat.

Produse fabricate în serie.

Codul NC MD  
0403

## SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

“Cerințe de calitate pentru lapte și produsele lactate” - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019;  
IT MD 67-38582269-03-2019; “Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare” - Hotărîrea  
Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu  
privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

PRODUCĂTOR: Î.C.S. "LAPMOL" S.R.L.,

Republica Moldova, or. Călărași, str. Ștefan Neaga, 15.

Codul țării  
MD

SOLICITANT: Î.C.S. "LAPMOL" S.R.L.,

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara, 6.

Codul IDNO  
1002600024308

## CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 009 din 18.06.2020, eliberat de către Organismul de Certificare.
- Raport de încercări nr.1788 din 25.06.2020, eliberat de către Laboratorul de Încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.L1 – 004; str. Murelor 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. 153 din 10.10.2012, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, or. Cășărași, Republica Moldova;
- Autorizație sanitară de funcționare nr.1217 din 23.09.2016 valabilă până la 23.09.2021.

**INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:** Ambalaj din materiale polimerice: pungi cu masa netă (400+500)g,  
ambalajare cu masa netă (100+500)g, butelii PET cu masa netă (400+930)g.

Schema de certificare - 3, cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea se va efectua – o dată pe an. Certificatul este  
valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Data fabricării, termen de valabilitate și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj.

Antreprinderea are implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2005.

Conducătorul organismului  
de certificare

L. Potorac

Expert

L. Grigoraș



L. Potorac  
L. Grigoraș



Seria A Nr. 000970

In atenția antreprenorilor și organelor de control!  
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 000253 – 2020**

Data emiterii:  
**07 iulie 2020**

Valabil pînă la:  
**06 iulie 2023**



## ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90  
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,  
GSM 069122779; 079541979; e-mail: cons\_cert@mail.ru

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL  
DENUMIRE/DESCRIERE

### Smîntînă în sortiment:

- cu și fără bifidobacterii;
- cu fracția masică de grăsime de: 10%; 15%; 20%; 25%; 30%.

Produse fabricate în serie.

Codul NC MD  
0403

### SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

"Cerințe de calitate pentru lapte și produsele lactate" - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019;  
IT MD 67-38582269-06:2019; "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare" - Hotărîrea  
Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu  
privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

PRODUCĂTOR: *Î.C.S. "LAPMOL" S.R.L.*,

Republica Moldova, or. Călărași, str. Ștefan Neaga, 15.

Codul țării  
MD

SOLICITANT: *Î.C.S. "LAPMOL" S.R.L.*,

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara, 6.

Codul IDNO  
1002600024308

### CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 009 din 18.06.2020, eliberat de către Organismul de Certificare.
- Raport de încercări nr.1787 din 23.06.2020, eliberat de către Laboratorul de Încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.L1 – 004; str. Murelor 3, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2051;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. 153 din 10.10.2012, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, or. Cășărași, Republica Moldova;
- Autorizație sanitară de funcționare nr.1217 din 23.09.2016 valabilă pînă la 23.09.2021.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Ambalaj din materiale polimerice: pungi cu masa netă (400+500)g, pahare cu masa netă (100+400)g, saci a câte (5,0+10,0)kg, căldări cu masa netă (1,0+10,0)kg.

Schema de certificare - 3, cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea se va efectua - o dată pe an. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare. Data fabricării, termen de valabilitate și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj. Întreprinderea are implementat sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2005.

Seria A Nr. 000969



Conducătorul organismului  
de certificare  
Expert

*L. Potorac*  
*L. Grigoraș*

L. Potorac  
L. Grigoraș

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

**În atenția antreprenorilor și organelor de control!**  
**Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.**



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 05

din 03 aprilie 2023

Valabilă pînă la 03 aprilie 2026

„LAPMOL,, S.R.L.

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara 6, tel. (022)410765, (022)410766  
în persoana directorului Sergiu IONIȚA  
declară pe propria răspundere că produsul: Brînză proaspătă de vacă  
– cu fracția masică de grăsime degresată, degresată 0,6%, 2,0%, 5,0%, 5,5%, 9,0%, 18%, 23,0%.  
Codul NC MD: 0406 10500  
Produs fabricat în serie.  
Secția de producere „Lapmol,, S.R.L. or. Călărași, str. Ștefan Neaga, 15.

la care se referă prezenta declarație, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:

- „Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate,, - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019
- „Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare,, Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009
- Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).
- IT MD 67-38582269-01:2019

Declarația este întocmită în baza:

- Raport de încercări nr. 909 din 21.03.2023, eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr. LI-004 mun. Chișinău str. Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. AS1 VF 0080851 VF din 11.08.2022, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor, or. Călărași, Republica Moldova;
- Certificatul de atestare LI-105 „LAPMOL,, S.R.L. eliberat de CNARM-MOLDAC din 08.03.2022
- Certificatul SM EN ISO 22000:2018 nr. SMSA 4/20 din 13.08.2021

Informație suplimentară:

1. Ambalaj din materiale polimerice : pungi cu masa netă 250 g, 500 g, 1,0-3,0 kg, 5,0-10,0 kg, caserole 350 g.
2. Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs, conform legislației în vigoare.
3. Data fabricării, data expirării și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj.
4. Toate loturile de produse realizate sunt însoțite de certificate de calitate.

Directorul „LAPMOL,, S.R.L.

Sergiu IONIȚA



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 06

din 03 aprilie 2023

Valabilă pînă la 03 aprilie 2026

„LAPMOL,, S.R.L.

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara 6, tel. (022)410765, (022)410766

în persoana directorului Sergiu IONIȚA

declară pe propria răspundere că produsul: **Brînză proaspătă granulată de vacă**  
-- cu fracția masică de grăsime 4,0%,8,0%,10%.

Codul NC MD: 0406 10500

Produs fabricat în serie.

Secția de producere „Lapmol,, S.R.L. or. Călărași, str. Ștefan Neaga ,15.

la care se referă prezenta declarație, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:

- „Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate,, -Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019
- „Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare,, Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr.221 din 16.03.2009
- Legea nr.279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art.8 ,alin (1).
- IT MD 67-38582269-04:2019

Declarația este întocmită în baza:

- Raport de încercări nr.909 din 21.03.2023, eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.LI- 004 mun. Chișinău str. Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr.AS1 VF 0080851 VF din 11.08.2022, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor ,or. Călărași, Republica Moldova;
- Certificatul de atestare LI-105 „LAPMOL,, S.R.L. eliberat de CNARM-MOLDAC din 08.03.2022
- Certificatul SM EN ISO 22000:2018 nr.SMSA 4/20 din 13.08.2021

Informație suplimentară:

1. Ambalaj din materiale polimerice :pahare cu masa netă (100-400)g.
2. Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unitați de produs, conform legislației în vigoare.
3. Data fabricării, data expirării și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj.
4. Toate loturile de produse realizate sunt însoțite de certificate de calitate .

Directorul „LAPMOL,, S.R.L.

Sergiu IONIȚA



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 03

din 10 decembrie 2022

Valabilă pînă la 09 decembrie 2025

„LAPMOL,, S.R.L.

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara 6, tel. (022)410765, (022)410766

în persoana directorului Serghei IONIȚA

declară pe propria răspundere că produsele: Unt din smântină dulce nesărat „Țăranesc,, cu fracția masică de grăsime 72,5%, Unt classic cu fracția masică de grăsime 82,5%,

Codul NC MD:0405

Produs fabricat în serie.

Secția de producere „Lapmol,, S.R.L. or. Călărași, str. Ștefan Neaga ,15.

la care se referă prezenta declarație, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:

- „Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate,, - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019
- „Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare,, Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009
- Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).
- IT MD 67-38582269-11:2019

### Declarația este întocmită în baza:

- Raport de încercări nr. 7071 din 02.12.2022, eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr. LI- 004 mun. Chișinău str. Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. AS1 VF 0080851 VF din 11.08.2022, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor ,or. Călărași, Republica Moldova;
- Certificatul de atestare LI-105 Î.C.S. „LAPMOL,, S.R.L. eliberat de CNARM-MOLDAC din 08.03.2022
- Certificatul SM EN ISO 22000:2018 nr. SMSA 4/20 din 13.08.2021

### Informație suplimentară:

1. Ambalaj: folie staniol ,cutii carton cu masa netă 200g, 4,0 kg, 5,0 kg, 10,0 kg, 20 kg.
2. Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unitați de produs, conform legislației în vigoare.
3. Data fabricării, data expirării și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj.
4. Toate loturile de produse realizate sunt însoțite de certificate de calitate .

Directorul „LAPMOL,, S.R.L.

Sergiu IONIȚA



## DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 07

din 03 aprilie 2023

Valabilă pînă la 03 aprilie 2026

„LAPMOL,, S.R.L

Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara 6, tel. (022)410765, (022)410766

în persoana directorului Sergiu IONIȚA

declară pe propria răspundere că produsul: Spreaduri.Grăsimi compuse m.c. "Căsuța mea"

1. Spread cu grăsimi compuse lactice-vegetale "Delicios clasic" cu fracția masică de grăsime 62,5% inclusiv grăsimi vegetale din masa totală de grăsime -49,0%

2. Spread cu grăsimi compuse lactice-vegetale "Delicios" cu fracția masică de grăsime 72,5% inclusiv grăsimi vegetale din masa totală de grăsime -49,0%

Codul NC MD: 2106 90980

Produs fabricat în serie.

Secția de producere . „Lapmol,, S.R.L. or. Călărași, str. Ștefan Neaga ,15.

la care se referă prezenta declarație, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele reglementări tehnice sau standarde:

- „Cerințe de calitate pentru lapte și produse lactate,, -Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 158 din 07.03.2019
- „Reguli privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare,, Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 221 din 16.03.2009
- Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8 ,alin (1).
- SF 38582269-02:2011/A1:2015

Declarația este întocmită în baza:

- Raport de încercări nr. 383 din 13.02.2023, nr. 883 din 20.03.2023 eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr. LI- 004 mun. Chișinău str. Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. AS1 VF 0080851 VF din 11.08.2022, eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentației, or. Călărași, Republica Moldova;
- Certificatul de atestare LI-105 . „LAPMOL,, S.R.L. eliberat de CNARM-MOLDAC din 08.03.2022
- Certificatul SM EN ISO 22000:2018 nr. SMSA 4/20 din 13.08.2021

Informație suplimentară:

1. Ambalaj: folie staniol, cutii carton, cu masa netă 200g, 4,0kg, 5,0kg, 10,0 kg, 20,0kg.
2. Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unitați de produs, conform legislației în vigoare.
3. Data fabricării, data expirării și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj.
4. Toate loturile de produse realizate sunt însoțite de certificate de calitate .

Directorul „LAPMOL,, S.R.L.

Sergiu IONIȚA



**CMAC** Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare”



# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr - 001 11 A007554-20**

Data emiterii 09 octombrie 2020 Valabil până la 09 octombrie 2023

ORGANISMUL DE CERTIFICARE OCpr - 001

ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE (OCP) din cadrul Î.S. „Centrul de Metrologie Aplicată și Certificare” (Î.S. CMAC). Adresa: str. E. Coca, 28, MD 2064, mun. Chișinău; tel.: 022 719279, 022 750463; fax: 022 745489.

PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL:  
DENUMIREA / DESCRIEREA

Brânzele proaspăte de vacă dulci și glazurate în sortiment, 2 poziții (una filă) conform anexei la certificat.

Fabricate conform cerințelor HG nr.158 din 07.03.2019.

Codul NCM  
0406 10500

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN :

HG nr.158 din 07.03.2019 anexa 5 tab.1, tab.7; HG nr. 221 din 16.03.2009 anexa 1 p.1.2, p. 1.11, p. 2.2.2., p. 2.2.5; HG nr. 1191 din 23.12.2010 anexa 2 p.21, 35, 52, 61, 79, 112, 119, 142, 143, 146, 148, 177, 186, 189, 200, 218, 219, 227, 241, anexa 3 p. 160 și capitolul III p. 8, subpunctul b; NFRP 2000 din 27.02.2001 anexa F p.1.8.

PRODUCĂTOR

Secția de producere Î.C.S. „LAPMOL” S.R.L., or. Călărași, str. Ștefan Neaga, 15.

Codul țării  
MD

SOLICITANT

Î.C.S. „LAPMOL” S.R.L., mun. Chișinău, str. Ankara, 6.

Codul IDNO  
1002600024308

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

Raport de evaluare final Nr.2723 - RE din 09.10.2020 eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr.OCpr - 001 din 10.09.2018;

Rapoarte de încercări Nr.5158 -5165 din 06.10.2020 eliberate de LIPA CMC al Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr.LI- 086 din 01.09.2016;

Autorizație sanitară- veterinară de funcționare Nr. 153 din 10.10.2012, eliberată de

Direcția Sanitar -Veterinară și pentru Siguranța Produselor de Origine Animală r-nul Călărași;

Autorizație sanitară de funcționare Nr. 1217 din 23.09.2016, eliberată de Centrul de Sănătate Publică r-nul Călărași.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ:

Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP Î.S. CMAC. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării informației în limba de stat pentru fiecare unitate de produs, conform legislației în vigoare. Acord Nr. 7741/2020 din 09.10.2020. Dosar Nr. 4206.

Titularul prezentului certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca națională de conformitate SM pe produsele specificate în prezentul certificat

Nr. RO 007554



Conducătorul organismului  
de certificare







**ANEXĂ**  
**LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE**

Fila Fie  
1 1

Nr. OCpr - 001 II A007554-20 din 09 octombrie 2020

**Lista produselor concrete  
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate**

Nr.	Cod NCM	Denumirea	Ambalaj
1	0406 10 500	Brânzică dulce cu fracția masică de grăsime 26% „Big Lapik”; -cu brizură de glazură de cofetărie; -cu cacao și brizură de glazură de cofetărie; Brânzică dulce cu fracția masică de grăsime 7% și degresată „Big Lapik”; - cu vanilină sau alți aromatizatori alimentari ( de fructe, pomașoare, fructe citrice și alte fructe exotice); - cu ingrediente : stafide, fructe confitate, caise uscate, prune uscate, brizură de mandarine și alte fructe uscate exotice)	folie staniol/peliculă polietilenă 100g.
2	0406 10 500	Brânzică dulce glazurată cu fracția masică de grăsime 26%, 23%, 12%, 5% „Big Lapik”; - cu cacao; - cu ingrediente de gust (umpluturi): caise, uscate, prune uscate, brizură de mandarine, fructe confitate sau jileu, marmeladă, scorțișoară, miere, mac, fulgi de cocos, nuci, alune, arahide, caramelă, lapte concentrat cu zahăr fiert, lapte concentrat, de fructe și pomașoare (lămâie, piersici, piersic - maracuiă), căpșună, portocală, măr și alte fructe); - cu vanilină sau alți aromatizatori alimentari (de fructe, pomașoare, fructe citrice și alte fructe exotice) - cu biscuiți, cu vafele, cu susleu, cu brizură de ciocolată, cu brizură de ciocolată și cacao.	folie staniol 40g, 45g, 50g.

Nr. RO 007517



Conducătorul organismului  
de certificare



Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

## Declarație de Conformitate

Nr. 12/5Data emiterii: 20.12.2022Valabil pînă la: 19.12.2023

**Compania "Lapmol" S.R.L., MD-2020 MOLDOVA, mun. Chișinău, str. Ankara 6, Tel: (+373) 22 410 765 / (+373) 22 410 766**

în persoana conducătorului **Ionița Sergiu**, declară pe propria răspundere că produsele de marcă **MLEKOVITA „Căsuța Mea”**:

- Cașcaval **Gouda**, conținut de grăsime 45 %,
- Cașcaval **Mini Gouda**, conținut de grăsime 45 %,
- Cașcaval **Mazdamer**, conținut de grăsime 45 %,
- Cașcaval **Cheddar**, conținut de grăsime 50 %,
- Cașcaval **Cheddar Red**, conținut de grăsime 50%,
- Cașcaval **Tylzycki**, conținut de grăsime 45 %,

produse ambalate în pelicula polimerică a câte 1kg-2.0kg, respectiv 2.0-4.0kg, producător **Spółdzielnia Mleczarska MLEKOVITA, Polonia**,

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele acte normative:

- Hotărârea de Guvern nr. 520 din 22.06.2010 „Regulamentul Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”

### Declarația este întocmită în baza:

1. Raport de Incercări Nr.51004010-51004013 din 15.12.2022 eliberat de Centrul de Incercări de Laborator din cadrul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică din mun. Chișinău, str. Gh. Asachi 67 A
2. Autorizației Sanitar – Veterinară de funcționare Nr. AS1\*VF\*0045521VF din 15.02.19
3. Contract Nr. PL 19-015 din 17.01.2019
4. Certificatului de Inregistrare oficială pentru Siguranța Alimentelor CRI-3209 din 15.02.2019
5. Specificația Tehnică Nr. LS/11 din 20.10.2020, eliberată de către producător Mlekovita
6. Declarația data înlocuiește Declarația de Conformitate Nr.12/4 din 06.01.2022
7. Toate loturile de produse realizate sunt însoțite de certificate de calitate.

### Informații suplimentare:

Producătorul are implementat Sistemul de Management al Calității integrat conform ISO 22000, ISO 9001, ISO 14001 și este dotat cu un laborator de încercări a produselor lactate MLEKOVITA care corespunde cerințelor standardului ISO/CEI 17025:2005.

Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Conducătorul organizației  
(prenumele, numele)

Digitally signed by Ionita Sergiu  
Date: 2022.12.28 12:57:02 EET  
Reason: MoldSign Signature  
Location: Moldova



## Declarație de conformitate

Nr. C 01

din „28” iulie 2022

Valabil pînă la „26” iulie 2023

**Compania “Lapmol” S.R.L., MD-2020 MOLDOVA, mun. Chișinău, str. Ankara 6, Tel: (+373) 22 410 765 / (+373) 22 410 766**

în persoana conducătorului Ionița Serghei, declară pe propria răspundere că produsele de marcă **MLEKOVITA:**

- **Cașcaval Casuța Mea „Olanda” 250 gr.**
- **Cașcaval Casuța Mea „Rosiiski” 250 gr.**

produse ambalate prin cea mai modernă tehnologie în Vid, în pachete de polietilenă, **producător Spółdzielnia Mleczarska „MLEKOVITA”, Polonia,**

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele acte normative:

- Hotărîrea de Guvern nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea cerințelor de calitate pentru lapte și produse lactate.
- Hotărîrea de Guvern nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare"
- Hotărîrea de Guvern nr.221 din 16.03.2009 „Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare.

### Declarația este întocmită în baza:

- 1.Raport de încercări Nr.3659 din data de 26.07.2022,eliberat de către Laboratorul de Incercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar,certificat de acriditare Nr.LI-004 mun. Chișinău, str.Murelor 3
- 2.Autorizației Sanitar – Veterinară de funcționare Nr.AS1\*VF\*0045521VF din 15.02.19,eliberată de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor,mun. Chișinău
- 3.Certificat de Atestare LI-105 „Lapmol”S.R.L. eliberat de CNARM-MOLDAC din 08.03.2022
- 4.Certificatul SM EN ISO 22000:2019 Nr.SMSA 4/20 din 13.08.2021
- 5.Certificate de Calitate de la producător,ce însoțesc marfa.

### Informații suplimentare:

Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Data expirării și condițiile de păstrare sunt indicate pe ambalaj.

Directorul „Lapmol” S.R.L.



(semnătura)

**Ionita Serghei**  
(prenumele, numele)

## Declarație de conformitate

Nr. 31

Data emiterii: 13.10.2022

Valabil pînă la: 12.10.2023

**Compania "Lapmol" S.R.L., MD-2020 MOLDOVA, mun. Chișinău, str. Ankara 6, Tel: (+373) 22 410 765 / (+373) 22 410 766**

în persoana conducătorului Ionița Sergiu, declară pe propria răspundere că produsele de marcă „**DANONE**” România:

- Produse lactate - iaurturi în asortiment conform anexei.

produse ambalate în pahare de plastic 125gr,140gr,168gr,400gr, butelie carton „Tetra Top” 250gr/320gr, producător „**DANONE P.D.P.A**” SRL, str.Nicolae Cânea 96, sector 2, or.București, România.

la care se referă prezenta declarație nu pune în pericol viața și sănătatea consumatorilor, nu produce impact asupra mediului înconjurător și este în conformitate cu următoarele acte normative:

- Hotărârea de Guvern nr. 520 din 22.06.2010 „Regulamentul Sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”

### Declarația este întocmită în baza:

1. Raport de Incercări Nr.51001588-Nr.51001603 din 13.10.2022 eliberat de Centrul de Incercări de Laborator din cadrul Agenției Naționale pentru Sănătate Publică din mun.Chișinău, str.Gh.Asachi 67 A
2. Autorizației Sanitar – Veterinară de funcționare Nr. ASI\*VF\*0045521VF din 15.02.19
3. Contract Nr. 5402 din 03.12.2010 cu „S.C Danone Producție și Distribuție de Produse Alimentare” SRL, or.București, România;
4. Certificatului de Inregistrare oficială pentru Siguranța Alimentelor CRI-3209 din 15.02.2019
5. Declarația data înlocuiește Avizul Sanitar Nr.4539 din 08.11.2021 și Declarația de Conformitate Nr.30 din 14.04.2022

### Informații suplimentare:

Declarația este valabilă doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Conducătorul organizației  
(prenumele, numele)



Ionița Sergiu (semnătura)

Nr.	Cod produs	Denumire produs	Ambalaj
1.	040310130 040310930	Iaurt "Activia" natur sau cu fructe: musli, musli-piersici, multicereale, musli-căpșuni, nuci-ovăz, musli căpșuni/piersici cu fermenți Bifidus ActiRegularis.	Pahar plastic 4*125 gr. 8*125 gr
2.	040310910 040310110	Iaurt "Activia" de băut: -natur 0.9% grăsime Fibre sau cu fructe : rodie-zmeură,căpsuni-kiwi,cereale integrale/fructe de pădure, Fără Zahăr cu semințe de chia,piersici/fructul pasiunii/ovăz, affine si semințe de chia 2.4% grăsimi.Fără Zahăr cu piersici/ananas/banană, Fără Zahăr cirese/banană/măr.	PET 320 gr. PET 3*320gr. PET 250 gr.
3.	040310910	Iaurt "NutriDay Delicios" cu pulpă de : căpsuni,caise,biscuiți,visine,fructe de pădure 2% grăsime	Pahar plastic 4*125 gr Pahar plastic 400gr
4.	040310910	Iaurt "Casa Bună" cu gust de : caise,căpsună,zmeură 1.8 % grăsime.	Pahar plastic 4*100 gr
5.	040310910	Iaurt "Danone Disney" biscuit cu fulgi de ciocolată 107 gr. ("Gustărică") 3.3% grăsime	Pahar plastic 1*107 gr
6.	040310910	Iaurt "Danone Disney" cu gust de biscuit, si căpsuni 2% grăsime	Pahar plastic 4*125 gr
7.	040310910 040310930	-Iaurt "Activia" Mic dejun Clasic cu fulgi de cereale -Iaurt "Activia" Mic Dejun Căpsuni cu fulgi de cereale 3% grăsime -Iaurt "Activia" Mic Dejun Clasic cu fulgi de porumb -Iaurt Mic Dejun "Danonino" cu caise, căpsuni; topping fulgi de cereale 2.2% grăsime.	Pahar plastic: 168g, 143g
8.	040310930	Iaurt "Cremosso": -Natur 5.3% grăsime -Cu gust de căpsuni,cu visine,cu piersici 3.6% grăsime -Cu strecciatella de la 4.6%-5.4% grăsime -Cu affine 3.9% grăsime	Pahar plastic 4*125 gr Pahar plastic 400 gr
9.	040310130	Danone Iaurt in stil grecesc 5.4% grăsime	Pahar plastic 4*130 gr
10.		Danonino Iaurt de băut cu caise 1.6% grăsime Danonino Iaurt de băut cu căpsuni 1.6% grăsime	PET 190 gr.

Directorul Lapmol SRL Ionita Sergiu

 Semnatura:



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

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labervd@mail.ru; tel. 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 1005600030818  
Contul IBAN: MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1126

din 10.04.2023

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Lapte 1,5 %, 0,93ml. 2) Lapte integral 3,9%, 0,93ml.

Lotul: 1) 1710 buc. 2) 5220 buc.

Ambalare: 1,2) butelie pl. 0,93ml.

Data expirării 1) 14.04.2023. 2) 14.04.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică. SRL „Lapmol”

Cantitatea mostrei: 1) 5 buc. 2) 5 buc.

Prelevat: de către șef laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+4,9°C).

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 10.04.2023.

Conformitatea DN: HG nr. 158 din 07.03.2019 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”.



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

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
1126-1	Lapte 1,5 %, 0,93ml			
	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)			

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
	<i>Enterobacteriaceae</i> ufc/ml	SM EN ISO 21528-2 :2017	m=M=10	<1
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 ml	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
1126-2	Lapte integral 3,9%, 0,93ml			
	<b>Trigliceride:</b>			
	Determinarea grasimilor straine %	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
	<b>Indici fizico-chimici:</b>			
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92, p.3	min 16.0 max 20.0	17,4
	Fracția masică de grăsime %	PS 7.2-L-FCh-03 ( SM ISO 11870: 2014)	min 0,05 max 6,0	3,9
	<b>Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>Enterobacteriaceae</i> ufc/ml	SM EN ISO 21528-2 :2017	m=M=10	<1
	<i>Listeria monocytogenes</i> 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: L.Macovei Liscenco Tatiana E.Haruta

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	
Original: <input checked="" 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"/>	

SPECIALIST ȘEF

N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

ȘEF DE LABORATOR

DIANA CURCHI



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. L1 nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerare, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnul- \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.



# 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: MD64TRPCCC318430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1125

din 11.04.2023

### I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Brânză degresată 0,5 kg., 2) Brânză 5%, 0,25 kg., 3) Brânză 9%, 0,35 kg., 4) Preparat alimentar 9%, 5) Preparat alimentar 5%.

Lotul: 1) 128,0 buc., 2) 80,0 buc., 3) 240,0 kg., 4) 4,0 buc., 5) 4,0 buc.

Ambalare: 1, 4, 5) pachet 0,5 kg; 2) pachet 0,25 kg; 3) caserolă 0,35 kg.

Data expirării: 1) 11.04.2023, 2) 11.04.2023, 3) 11.04.2023, 4) 11.04.2023, 5) 11.04.2023.

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., 5) 5,0 buc.

Prelevat: de către Șef de laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

### II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+ 4,9) °C.

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 11.04.2023.

Conformitatea DN: HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate, de facto.

### 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
1125-1	Brânză degresată 0,5 kg			
	Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)			
	E.coli beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=100; M=1000	<10



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
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	m=10; M=100	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1125-2</b>	<b>Brânză 5%, 0,25 kg</b>			
	<b>Indici fizico-chimici:</b>			
	Fracția masică de grăsime %	PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	0.1-18.0	5,0
	Fracția masică de umiditate, %, max	SM SR EN ISO 5534:2014	80.0	71,95
	<b>Indici microbiologici:</b>			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=100; M=1000	<10
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	m=10; M=100	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1125-3</b>	<b>Brânză 9%, 0,35 kg</b>			
	<b>Trigliceride:</b>			
	Determinarea grasimilor straine %	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
	<b>Indici microbiologici:(Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=100; M=1000	<10
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	m=10; M=100	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1125-4</b>	<b>Preparat alimentar 9 %</b>			
	<b>Indici microbiologici:(Pentru <i>Listeria monocytogenes</i>:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	de facto	<10
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	de facto	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1125-5</b>	<b>Preparat alimentar 5%</b>			
	<b>Indici microbiologici:(Pentru <i>Listeria monocytogenes</i>:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	de facto	<10
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	de facto	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat

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

Responsabili de încercări: Donica Natalia E.Haruța L.Macovei

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

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

SPECIALIST ȘEF *T. Iachimova* / T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

*M. Motroi* M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)



ȘEF DE LABORATOR

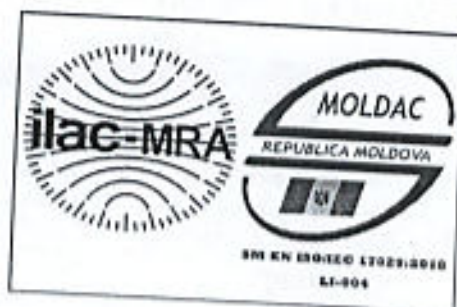
*N. Curchi* N. CURCHI (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

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. 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.



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 Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1124

din 10.04.2023

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: 1) Chefir 1%, 0,5 kg., 2) Chefir 2,5%, 0,4 kg., 3) Iaurt 2,6%, 0,5 kg., 4) Chefir cu bifidobacterii cu umplutură "Piersic", 2,5%, 0,4 kg., 5) Iaurt 2,5%, 0,4 kg., 6) Chefir 3,2%, 0,93 kg., 7) Chefir cu bifidobacterii 2,5% cu umplutură "Căpșună", 8) Chefir cu bifidobacterii 2,5%, 0,93 kg.

Lotul: 1) 1080,0 buc., 2) 1704,0 buc., 3) 3920,0 buc., 4) 312,0 buc., 5) 168,0 buc., 6) 8521,0 buc., 7) 912,0 buc., 8) 2070,0 buc.

Ambalare: 1, 3) pachet pl 0,5 kg.; 2, 4, 5) butelie pl 0,4 kg.; 6, 7, 8) butelie pl 0,93 kg.

Data expirării 1) 16.04.2023, 2) 16.04.2023, 3) 12.04.2023, 4) 16.04.2023, 5) 12.04.2023, 6) 13.04.2023, 7) 16.04.2023, 8) 16.04.2023.

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., 5) 5,0 buc., 6) 5,0 buc., 7) 5,0 buc., 8) 5,0 buc.

Prelevat: de către Șef de laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+4,9) °C.

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 10.04.2023.

Conformitatea DN: HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate, de facto.



**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:**

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
1124-1	Chefir 1%, 0,5 kg			

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
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	Enterobacteriaceae ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1124-2</b>	<b>Chefir 2,5 %, 0,4 kg</b>			
<i>Trigliceride:</i>				
	Determinarea grasimilor straine %	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	Enterobacteriaceae ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1124-3</b>	<b>Iaurt 2,6%, 0,5 kg</b>			
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	Enterobacteriaceae ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1124-4</b>	<b>Chefir cu bifidobacterii cu umplutură "Piersic", 2,5 %, 0,4 kg</b>			
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	Enterobacteriaceae ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1124-5</b>	<b>Iaurt 2,5 %, 0,4 kg</b>			
<i>Indici fizico-chimici:</i>				
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92, p.3	75.0 -140.0	99,05
	Fracția masică de grasime, %, max	PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	15.0	2,5
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	Enterobacteriaceae ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	Listeria monocytogenes in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1124-6</b>	<b>Chefir 3,2 %, 0,93 kg</b>			
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	Enterobacteriaceae ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10

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
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
1124-7	<b>Chefir cu bifidobacterii 2,5 % cu umplutură "Căpșună"</b>			
	<b>Indici microbiologici:</b>			
	<i>Enterobacteriaceae</i> ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
1124-8	<b>Chefir cu bifidobacterii 2,5 %, 0,93 kg</b>			
	<b>Indici microbiologici: (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i>: Limitele în cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>Enterobacteriaceae</i> ufc/g	SM EN ISO 21528-2 :2017	de facto	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat

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

Responsabili de încercări: Antohiev Tatiana L. Macovei E. Haruta

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	Original: <input checked="" 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, 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"/>
STSA:	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>

SPECIALIST ȘEF

*T. Iachimova*

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

ȘEF DE LABORATOR



DIANA CURCHI

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. Lă 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.



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: MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1130

din 10.04.2023

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Brânzică dulce degresată, cu stafide, 2) Brânzică dulce 7%, cu vanilie, 3) Brânzică glazurată piersic-maracuja, 26%.

Lotul: 1) 428,0 buc, 2) 966,0 buc, 3) 85,0 cutii.

Ambalare: 1, 2) pachet 100 g; 3) pachet 50 g.

Data expirării 1) 11.04.2023, 2) 11.04.2023, 3) 19.04.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică, SRL „Lapmol”

Cantitatea mostrei: 1) 20,0 buc, 2) 20,0 buc, 3) 20,0 buc.

Prelevat: de către Șef de laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+ 4,2) °C.

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 10.04.2023.

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



REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

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
1130-1	Brânzică dulce degresată, cu stafide			
	Indici microbiologici: (Limitele în cauza se refera la o singura unitate de proba testata)			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=100; M=1000	<10

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
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	m=10; M=100	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1130-2</b>	<b>Brânzică dulce 7%, cu vanilie</b>			
	<b>Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=100; M=1000	<10
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	m=10; M=100	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1130-3</b>	<b>Brânzică glazurată piersic-maraculia, 26 %</b>			
	<b>Indici fizico-chimici:</b>			
	Aciditatea, °T	GOST 3624-92, p.3	160.0 -220.0	125,0
	Fracția masică de grasime %	PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	5.0 -26.0	26,0
	Fracția masică de umiditate %	SM SR EN ISO 5534:2014	33.0 -55.0	34,49
	<b>Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</b>			
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=100; M=1000	<10
	<i>Staphylococcus coagulazopozitivi</i> ufc/g	SM EN ISO 6888-1:2022	m=10; M=100	<10
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	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: Liscenco Tatiana E.Haruta

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	
Original: <input checked="" 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"/>	

SPECIALIST ȘEF

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

ȘEF DE LABORATOR

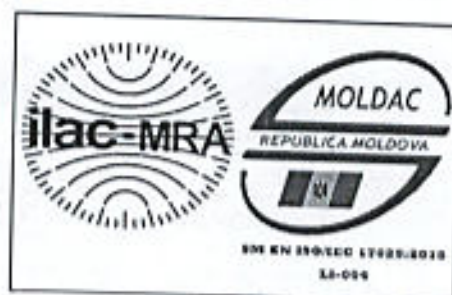
DIANA CURCHI





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

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: labervd@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. 1129

din 11.04.2023

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Lapte crud achiziționat (1), 2) Lapte crud achiziționat (2).

Lotul: 1) 3198,0 kg, 2) 4293,0 kg.

Ambalare: 1, 2) butelie 0,93 L.

Data fabricării: 1) 06.04.2023, 2) 06.04.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică SRL „Lapmol”

Cantitatea mostrei: 1) 1,0 buc, 2) 1,0 buc.

Prelevat: de către Șef de laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+4,9) °C.

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 11.04.2023.

Conformitatea DN: HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate, de facto.



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
1129-1	Lapte crud achiziționat (1)			
	Trigliceride:			
	Determinarea grasimilor straine %	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
	Indici fizico-chimici:			



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
	Punctul de îngheț, °C	SM SR EN ISO 5764:2012	min -0.512 max -0.56	-0,521
	Fracția masică de proteine %	SM EN ISO 8968-1:2014	de facto	3,24
<b>1129-2</b>	<b>Lapte crud achiziționat (2)</b>			
	<b>Trigliceride:</b>			
	Determinarea grasimilor straine %	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
	<b>Indici fizico-chimici:</b>			
	Punctul de îngheț, °C	SM SR EN ISO 5764:2012	min -0.512 max -0.56	-0,539
	Fracția masică de proteine %	SM EN ISO 8968-1:2014	de facto	3,40

Remarca: \*- 4.50 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei. < LOQ - nu s-a depistat.

Responsabili de încercări: L.Macovei E.Haruta

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, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	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	I.P.CRDV din subdiviziuni :
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	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

N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

ȘEF DE LABORATOR

DIANA CURCHI



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. Lă nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurare se ia în considerare, atunci când rezultatul este la limita normelor specificate sau la solicitarea clientului. Încercări marcate cu semnul \* nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.



**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 Finanțelor Trezoreria de Stat

**RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1128**

din 11.04.2023

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: 1)Smîntînă 10% , 2)Smîntînă 15% , 3)Smîntînă 20% , 4)Smîntînă 30%.

Lotul: 1)560 buc , 2)2000 buc , 3)1392 buc , 4)1296 buc.

Ambalare: 1,2)pachet 0,5kg; 3,4)pahar 0,35kg.

Data expirării 1)16.04.2023 , 2)16.04.2023 , 3)16.04.2023 , 4)16.04.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică. SRL „Lapmol”

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

Prelevat: de către șef laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+4,9°C).

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 11.04.2023.



Conformitatea DN: HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare", HG nr. 158 din 07.03.2019 cu privire la aprobarea cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate.

**REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:**

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
1128-1	Smîntînă 10%			
	<i>Indici microbiologici:(Pentru E. coli beta-glucoronidază pozitivă , Salmonella spp, Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>			
	<i>E.coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g. .</i>	<i>SM SR ISO 16649-2:2011</i>	<i>m= 10; M=100</i>	<i>&lt;10</i>

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
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>bacterii acido lactice, ufc/g, min</i>	SM SR ISO 15214:2014	10 <sup>7</sup>	1,1 x 10 <sup>6</sup>
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1128-2</b>	<b>Smântână 15%</b>			
	<i>Indici microbiologici:(Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>			
	<i>E.coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g, .</i>	SM SR ISO 16649-2:2011	m=10; M =100	<10
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1128-3</b>	<b>Smântână 20%</b>			
	<i>Indici fizico-chimici:</i>			
	<i>Aciditatea, °T</i>	GOST 3624-92, p.3	min. 50; max. 100	69,5
	<i>Fracția masică de grasime, %, min</i>	PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	10.0	20,0
	<i>Indici microbiologici:(Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>			
	<i>E.coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g, .</i>	SM SR ISO 16649-2:2011	m=10; M=100	<10
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	SM EN ISO 11290-1: 2017	nu se admite	nu s-a detectat
<b>1128-4</b>	<b>Smântână 30%</b>			
	<i>Trigliceride:</i>			
	<i>Determinarea grasimilor straine %</i>	SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10	nu se admite	<4.50*
	<i>Indici microbiologici:(Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>			
	<i>E.coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g, .</i>	SM SR ISO 16649-2:2011	m=10; M=100	<10
	<i>Salmonella spp (detectie) in 25.0 g</i>	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>Listeria monocytogenes in 25 g</i>	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: Antohiev Tatiana E.Haruta L.Macovei

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, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	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:  Copie:  Scanat: 

I.P.CRDV din subdiviziuni :

Original:  Copie:  Scanat: 

STSA:

Original:  Copie:  Scanat: 

SPECIALIST ȘEF

*Handwritten signature*

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

*Handwritten signature*

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)



N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

ȘEF DE LABORATOR

DIANA CURCHI

Rezultatele încercărilor se referă numai la proba/e analizată/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. Lă 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.



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

Chișinău, str. Muzelor 3, MD 2051, Email: labervd@mail.ru; tel. 0-22-93-01-84 Codul fiscal: 1005600030818  
Contul IBAN: MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1127

din 10.04.2023

**I. Informații furnizate de solicitant:**

Denumire probă/e: 1) Unt 72,5 %, 2) Spread "Delicios".

Lotul: 1) 2000.0 buc. 2) 300.0 buc.

Ambalare: 1, 2) pachet 0.2 kg.

Data fabricării: 1) 06.04.2023, 2) 06.04.2023.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoană juridică SRL "Kapmol"

Cantitatea mostrei: 1) 5.0 buc. 2) 5.0 buc.

Prelevat: de către șef laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

**II. Informații furnizate de laborator:**

Cerere la încercări din: 06.04.2023.

Temperatură recepție/ stare termică: (+4.2°C).

Data începutului încercărilor: 06.04.2023.

Data încheierii încercărilor: 10.04.2023.

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", de facto.

**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
1127-1	Unt 72,5 %			
	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)			

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
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=10; M=100	<10
	<i>Salmonella spp</i> (detectie) in 25.0 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1127-2	<b>Spread "Delicios"</b>			
<i>Indici microbiologici:(Pentru Listeria monocytogenes:Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata)</i>				
	<i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	de facto	<10
	<i>Salmonella spp</i> (detectie) . g	SM EN ISO 6579-1:2017	de facto	nu s-a detectat in 25 g
	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat

Remarca: \*- 8.0 - LOQ-Limita de cuantificare a metodei. < LOQ - nu s-a depistat. m, M - Limite admisibile.

Responsabili de încercări: L.Macovei Liscenco Tatiana

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	ANSA, Direcție comerț internațional și inspecție la frontieră
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>
ANSA, Direcție sanitar-veterinară, siguranța și calitatea produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcție unități de comerț, alimentație și protecția consumatorilor
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	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	I.P.CRDV din subdiviziuni :
Original: <input type="checkbox"/> Copie: <input type="checkbox"/> Scanat: <input type="checkbox"/>	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

N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)

E. LACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

ȘEF DE LABORATOR

DIANA CURCHI



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. 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 - N nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC.