

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 3S 000255 - 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

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
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. LÎ - 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 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 este implicată în sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2005.

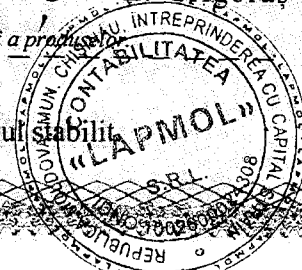
Certificatul organismului



L. Potorac
L. Grigoras

L. Potorac
L. Grigoras

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



Seria A Nr. 000971

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 grosime de: 10%; 15%; 20%; 25%; 30%.
- Produse fabricate în serie.

Codul NC MD
0403

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

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

Seria A Nr. 000969



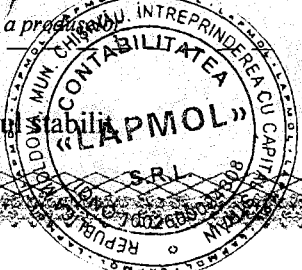
Directorul organismului de certificare

L. Potorac
L. 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



CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare **OCpr-004 3S 000254 - 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

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”; „Piersici”; „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.LÎ - 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.

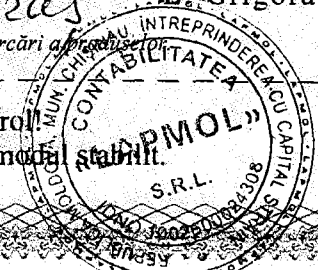
INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Ambalaj din materiale polimerice: pungi cu masa netă (400-500)g, pahare cu masa netă (100-500)g, butelii PET cu masa netă (400-930)g.
chema de certificare - 3, cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea se va efectua - o dată pe an. Certificatul este valabil doar în 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. 000970



L. Potorac L. Potorac
L. Grigoraș L. Grigoraș

în atenția antreprenorilor și organelor de control
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în mod similar.



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 grasime vegetală din masa totală de grăsime -49,0%

2.Spread cu grăsimi compuse lactice-vegetale"Delicios"cu fracția masică de grăsime 72,5% inclusiv grasime vegetală 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:

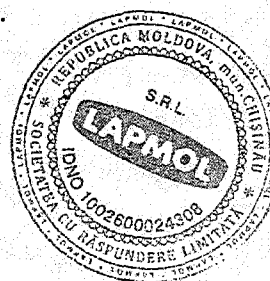
- Raport de încercări nr.383 din 13.02.2023,nr.883 din 20.03.2023 eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animala al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.LI- 004 mun.Chișinău str.Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de 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



DECLARAȚIE DE CONFORMITATE

Nr. 05

din 03 aprilie 2023

Valabilă pînă la 03 aprilie 2026

„LAPMOL,, S.R.L.

Republica Moldova, mun.Chîșinău, 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:

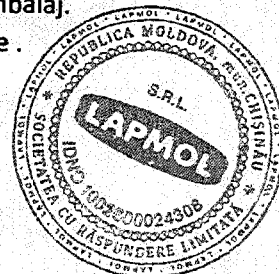
- Raport de încercări nr.909 din 21.03.2023, eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.LI- 004 mun.Chîșinău str.Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr.AS1 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 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. 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

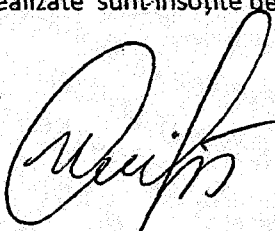
Declarația este întocmită în baza:

- 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

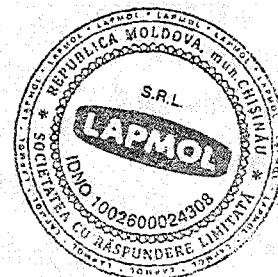
Informație suplimentară:

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,,Tăranesc,, 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:

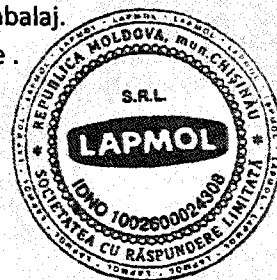
- Raport de încercări nr. 7071 din 02.12.2022, eliberat de către laboratorul de încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr. LI- 004 mun. Chișinău str. Murelor 3;
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. 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 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



REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

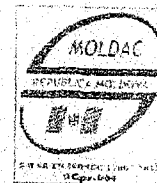
OCpr-004 3S 000238 - 2020

Data emiterii:

Valabil pînă la:

26 mai 2020

25 mai 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 ASTEA SÎNTE ÎN CONFORMITATE CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Iaurt în sortiment:

- cu și fără bifidobacterii;
- negras;
- cu fracția masică de grăsime de: 1,0%; 1,5%; 2,5%; 3,2%; 3,5%; 6,0.

Produse fabricate în serie.

Codul NC MD
0403

SÎNTE 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 67-38582269-07:2019; 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.007 din 08.05.2020, eliberat de către Organismul de Certificare.
- Raport de încercări nr.1088 din 11.05.2020, 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÷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 scopul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare la data fabricării produsului și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj.

Antreprenorul este responsabil de sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22000:2005.



Antreprenorul organismului
de certificare

[Signature]
Antreprenorul
S.R.L. L. Chișinău
Călărași



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

Seria A Nr. 0000957

REPUBLICA MOLDOVA

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

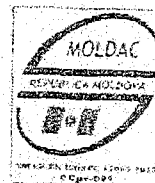
OCpr-004 3S 000237 - 2020

Data emiterii:

26 mai 2020

Valabil pînă la:

25 mai 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

Băuturi pe bază de lapte fermentat cu umpluturi de fructe și aromatizate

în sortiment:

- negrase;
- cu fracția masică de grăsime de: 1,0%; 1,5%; 2,5%; 3,2%; 3,5%; 6,0%;
- cu umplură de: „Căpsună”; „Piersici”; „Ananas-Mango”; „Musli”; „Piersic-Maracua”; „Mungo”;
- aromatizată.

Codul NC MD

0403

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; SF 38582269-012:2019; 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

1002600024300

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Raport de evaluare a procesului de producere nr.007 din 08.05.2020, eliberat de către Organismul de Certificare.
- Raport de încercări nr.1087 din 11.05.2020, eliberat de către Laboratorul de Încercări a produselor alimentare de origine animală al IP Centrul Republican de Diagnostic Veterinar, certificat de acreditare nr.LÎ - 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. Cășarași, 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,

cahane 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 și termenul de valabilitate și condițiile de păstrare - indicate pe ambalaj.

Antrepriza este certificată în conformitate cu sistemul de management al siguranței alimentelor conform ISO 22005.

Producătorul organismului este responsabil pentru siguranța produselor.

Solicitantul este responsabil pentru siguranța produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

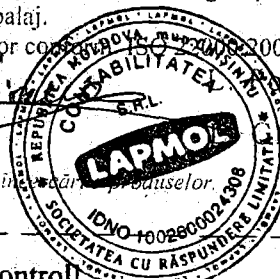
Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Certificatul este valabil doar însoțit de Raportul de încercări al produselor.

Seria A Nr. 0009956



În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Declarație de Conformitate

Nr. 12/5

Data emiterii: 20.12.2022

Valabil 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 **Spoldzielnia 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 Ionița Sergiu
Date: 2022.12.28 12:57:02 EET
Reason: MoldSign Signature
Location: Moldova





Producerea și comercializarea
produselor lactate

Î.C.S. Lapmol SRL.
MD – 2020, Moldova, mun. Chișinău, str. Ankara, 6
Tel. + 373-22-41-07-65, Fax + 373-22-41-07-66
e-mail: lapmol@lapmol.md

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 Spoldzielnia 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.

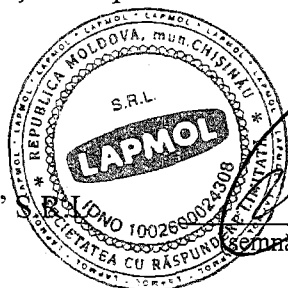
Declarația este întocmită în baza:

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 acreditare 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”



(semnătura)

Ionita Serghei
(prenumele, numele)

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 pînă 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

Codul NCM
0406 10500

Brînzele 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.

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

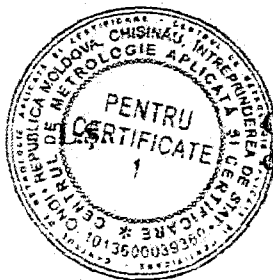
Raport de evaluare final Nr.2723 - RE din 09.10.2020 eliberat de OCP al Î.S. CMAC, str. E.Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr.OCpr - 001 din 10.09.2018;
Rapoarte de încercări Nr.5158 -5165 din 06.10.2020 eliberate de LÎPA CMC al Î.S. CMAC, str. E. Coca, 28, mun. Chișinău, MD 2064, certificat de acreditare Nr.LÎ- 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 SUPPLEMENTARĂ:

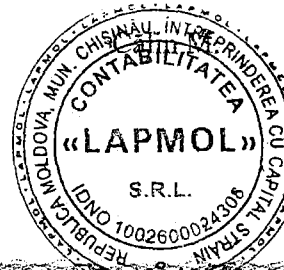
Schema de certificare 3. Supravegherea se va efectua una dată pe an de către OCP Î.S. CMAC .
Certificatul este valabil doar în cazul asigurării informației în limba de stat pentru fiecare unitate de produs, conform legislației în vigoare. Acord Nr. 7741/2020 din 09.10.2020. Dosar Nr. 4206.

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

Nr. RO 007554

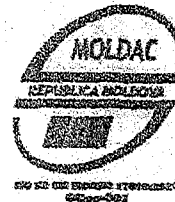


Conducătorul organismului
de certificare





OCpr-001



ANEXĂ
LA CERTIFICATUL DE CONFORMITATE

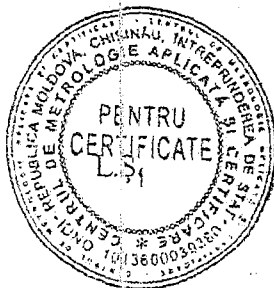
Fila File
1 1

Nr. OCpr - 001 11 A007554-20

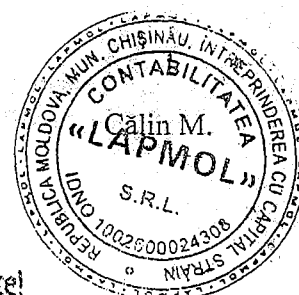
din 09 octombrie 2020

Lista produselor concrete
asupra cărora se extinde acțiunea certificatului de conformitate

| Nr. | Cod NCM | Denumirea | Ambalaj |
|-----|-------------|---|--|
| 1 | 0406 10 500 | Brâncă dulce cu fracția masică de grăsime 26% „Big Lapik”: -cu brizură de glazură de cofetărie; -cu cacao și brizură de glazură de cofetărie; Brâncă dulce cu fracția masică de grăsime 7% și degresată „Big Lapik”: - cu vanilină sau alți aromatizatori alimentari (de fructe, pomușoare, 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 | Brâncă 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 pomușoare (lămâie, piersici, piersic - maracua), căpșună, portocală, măr și alte fructe); - cu vanilină sau alți aromatizatori alimentari (de fructe, pomușoare, fructe citrice și alte fructe exotice) - cu biscuiți, cu vafele, cu sufleu, cu brizură de ciocolată, cu brizură de ciocolată și cacao. | folie staniol 40g, 45g, 50g. |



Conducătorul organismului
de certificare



Nr. RO 007517

Anexa nu este valabilă în lipsa certificatului de conformitate!

Declarație de conformitate

Nr. 31

Data emiterii: 13.10.2022

Valabil până 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 Cănea 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. AS1*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.

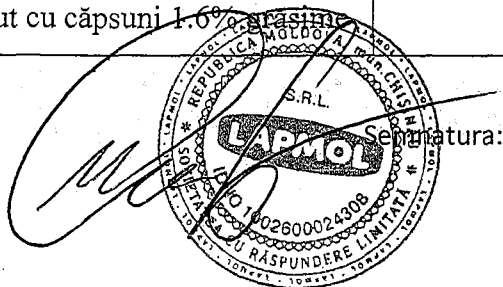
Conducătorul organizației
(prenumele, numele)



Ionița Sergiu (semnătura)

| Nr. | Cod produs | Denumire produs | Ambalaj |
|-----|------------------------|---|--|
| 1. | 040310130 040310930 | Iaurt "Activia" natur sau cu fructe: musli, musli-piersici, multocereale, 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, căpșuni-kiwi, cereale integrale/fructe de pădure, Fără Zahăr cu semințe de chia, piersici/fructul pasiunii/ovăz, affine și 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 : căpșuni, 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, și căpșuni 2% grăsime | Pahar plastic 4*125 gr |
| 7. | 040310910 040310930 | -Iaurt "Activia" Mic dejun Clasic cu fulgi de cereale -Iaurt "Activia" Mic Dejun Căpșuni cu fulgi de cereale 3% grăsime -Iaurt "Activia" Mic Dejun Clasic cu fulgi de porumb -Iaurt Mic Dejun "Danonino" cu caise, căpșuni; topping fulgi de cereale 2.2% grăsime. | Pahar plastic: 168g, 143g |
| 8. | 040310930 | Iaurt "Cremosso": -Natur 5.3% grăsime -Cu gust de căpșuni, cu visine, cu piersici 3.6% grăsime -Cu strcciatella 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 căpșuni 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. 7249

din 12.12.2022

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Brânză proaspătă 5%, 0,35 kg., 2) Brânză proaspătă 9%, 0,25 kg., 3) Unt 72,5%, 4) Spread "Delicios", 5) Lapte crud achiziționat, materie primă (1), 6) Lapte crud achiziționat, materia prima (2), 7) Brânzică dulce cu stafide, degresată, 8) Brânzică dulce 7%, cu vanilie, 9) Brânzică dulce glazurată cu vanilie 26%, 10) Smântână 20%, 0,35 kg., 11) Smântână 20%, 0,5 kg., 12) Smântână 30%, 13) Băutură smoothie "mango" 1,5%, 0,4 kg., 14) Băutură smoothie "capsună" 1,5%, 0,4 kg.

Lotul: 1) 216,0 buc, 2) 120,0 buc, 3) 5220,0 buc, 4) 200,0 buc, 5) 4293,0 kg., 6) 5417,0 kg., 7) 1180,0 buc, 8) 850,0 buc, 9) 17,0 cutii, 10) 480,0 buc, 11) 240,0 buc, 12) 1248,0 buc, 13) 425,0 buc, 14) 444,0 buc.

Data fabricării: 3) 05.12.2022, 4) 07.12.2022, 5) 07.12.2022, 6) 07.12.2022.

Data expirării: 1) 13.12.2022, 2) 13.12.2022, 7) 14.12.2022, 8) 14.12.2022, 9) 17.12.2022, 10) 18.12.2022, 11) 18.12.2022, 12) 18.12.2022, 13) 16.12.2022, 14) 16.12.2022.

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) 1,0 buc, 6) 1,0 buc, 7) 20,0 buc, 8) 20,0 buc, 9) 20,0 buc, 10) 5,0 buc, 11) 5,0 buc, 12) 5,0 buc, 13) 4,0 buc, 14) 5,0 buc.

Prelevat: de către șef laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 08.12.2022.

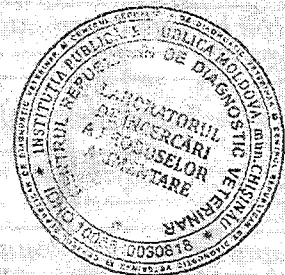
Temperatură recepție/ stare termică: (+3,8) °C.

Data începutului încercărilor: 08.12.2022.

Data încheierii încercărilor: 12.12.2022.

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, HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate, de facto, SM 308: 2012.

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 |
| 7249-1 | Brânză proaspătă 5%, 0,35 kg | | | |
| | Indici microbiologici: (Limitele în cauza se referă la o singură unitate de probă testată) | | | |
| | <i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g | SM SR ISO 16649-2:2011 | m=100; M=1000 | <10 |
| | <i>Staphylococcus coagulazo-pozitivi</i> ufc/g | SM EN ISO 6888-1:2022 | m=10; M=100 | <10 |
| | <i>Listeria monocytogenes</i> în 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-2 | Brânză proaspătă 9%, 0,25 kg | | | |
| | Indici fizico-chimici: | | | |
| | Fracția masică de proteine, %, min | SM EN ISO 8968-1:2014 | 12.0 | 17,04 |
| | Indici microbiologici: (Limitele în cauza se referă la o singură unitate de probă testată) | | | |
| | <i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g | SM SR ISO 16649-2:2011 | m=100; M=1000 | <10 |
| | <i>Staphylococcus coagulazo-pozitivi</i> ufc/g | SM EN ISO 6888-1:2022 | m=10; M=100 | <10 |
| | <i>Listeria monocytogenes</i> în 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-3 | Unt 72,5% | | | |
| | Indici fizico-chimici: | | | |
| | Aciditatea, °T, max | GOST 3624-92, p.3 | 30.0 | 14,6 |
| | Fracția masică de grasime, %, min | SM SR EN ISO 3727-3:2012 | 72.5 | 73,91 |
| | Fracția masică de umiditate, %, max | SM SR EN ISO 3727-1:2012 | 25.0 | 23,73 |
| | Fracția masică de substanță uscată degresată, %, max | SM SR EN ISO 3727-2:2012 | 2.5 | 2,36 |
| | Indici microbiologici: | | | |
| | <i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă | SM SR ISO 16649-2:2011 | m=10; M=100 | <10 |
| | <i>Salmonella</i> spp (detectie) în 25.0 g | SM EN ISO 6579-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| | <i>Listeria monocytogenes</i> în 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-4 | Spread "Delicios" | | | |
| | Indici microbiologici: (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i>: Limitele în cauza se referă la o singură unitate de probă testată) | | | |
| | <i>E.coli</i> beta-glucoronidază pozitivă . ufc/g | SM SR ISO 16649-2:2011 | de facto | <10 |
| | <i>Salmonella</i> spp (detectie) . g | SM EN ISO 6579-1:2017 | de facto | nu s-a detectat în 25 g |
| | <i>Listeria monocytogenes</i> în 25 în 25.0 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-5 | Lapte crud achiziționat , materie prima (1) | | | |
| | Trigliceride: | | | |

| 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 |
| | Determinarea grasimilor straine % | SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10 | nu se admite | <4.50* |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Punctul de îngheț, °C | SM SR EN ISO 5764:2012 | min -0.512; max -0.56 | -0,528 |
| | Fracția masică de grasime % | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | de facto | 4,0 |
| 7249-6 | Lapte crud achiziționat, materia prima (2) | | | |
| Trigliceride: | | | | |
| | Determinarea grasimilor straine % | SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10 | nu se admite | <4.50* |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Punctul de îngheț, °C | SM SR EN ISO 5764:2012 | min -0.512; max -0.56 | -0,543 |
| | Fracția masică de grasime % | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | de facto | 4,2 |
| 7249-7 | Brânzică dulce cu stafide, degresată | | | |
| 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 |
| | Staphylococcus coagulazo-pozitivi ufc/g | SM EN ISO 6888-1:2022 | m=10; M=100 | <10 |
| | Listeria monocytogenes in 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-8 | Brânzică dulce 7%, cu vanilie | | | |
| 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 |
| | Staphylococcus coagulazo-pozitivi ufc/g | SM EN ISO 6888-1:2022 | m=10; M=100 | <10 |
| | Listeria monocytogenes in 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-9 | Brânzică dulce glazurată cu vanilie 26% | | | |
| 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 |
| | Staphylococcus coagulazo-pozitivi ufc/g | SM SR EN ISO 6888-1:2011 | m=10; M=100 | <10 |
| | Listeria monocytogenes in 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-10 | Smântână 20 %, 0.35 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 |
| Indici microbiologici: (Limitele in 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=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 |
| 7249-11 | Smântână 20%, 0.5 kg | | | |
| Indici microbiologici: (Limitele in 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=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 |
| 7249-12 | Smântână 30 % | | | |
| Trigliceride: | | | | |
| | Determinarea grasimilor straine % | SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10 | nu se admite | <4.50* |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Aciditatea, °T | GOST 3624-92, p.3 | min 50; max 100 | 63,0 |
| | Fracția masică de grasime, %, min | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | 10 | 30,0 |
| Indici microbiologici: (Limitele in 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=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 |
| 7249-13 | Băutură smoothie "mango" 1,5%, 0,4 kg | | | |
| Indici microbiologici: | | | | |
| | Bacterii coliforme in 0.01 g | SM ISO 4831:2010 | nu se admit | nu s-au detectat |
| | <i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7249-14 | Băutură smoothie "capșună" 1,5%, 0,4 kg | | | |
| Indici microbiologici: | | | | |



**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. 7071

din 02.12.2022

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Unt 72,5 %, 2) Unt 82,5 %.

Lotul: 1) 5400,0 buc., 2) 8010,0 buc.

Ambalare: pachet 0.2 kg.

Data fabricării: 1) 17.11.2022., 2) 21.11.2022.

Producătorul: solicitantul.

Solicitantul: persoana juridica SRL „Lapmol”

Cantitatea mostrei: 1) 12,0 buc., 2) 12,0 buc.

Prelevat: de către șef laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 28.11.2022.

Temperatură recepție/ stare termică: congelată.

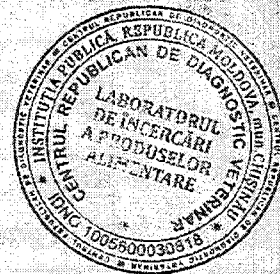
Data începutului încercărilor: 28.11.2022.

Data încheierii încercărilor: 02.12.2022.

Conformitatea DN: HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", 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".

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 |
| 7071-1 | Unt 72,5 % | | | |
| | Elemente toxice: | | | |
| | Pb ...Plumb, mg/kg max | SM SR EN 14083:2006 PS 7.2-L-R-22 | 0.02 | <0.02 |
| | Trigliceride: | | | |



| 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>Stafilococi coagulazo-pozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g</i> | SM SR EN ISO 6888-3:2013 | nu se admite | nu s-au 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.

Responsabili de încercări: T. Iachimova E.Haruta Antohiev Tatiana N. Valicov Donica Natalia

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 | LP.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"/> | |

ȘEF SECȚIE

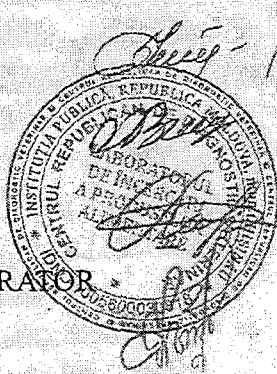
T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)


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. 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.

| 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 |
| | Determinarea grasimilor straine % | SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10 | nu se admite | <4.50* |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Fracția masică de grasime, %, min | SM SR EN ISO 3727-3:2012 | 72.5 | 74,25 |
| | Fracția masică de umiditate, %, max | SM SR EN ISO 3727-1:2012 | 25.0 | 23,43 |
| | Aciditatea, °T, max | GOST 3624-92, p.3 | 30.0 | 13,30 |
| | Fracția masică de substanțe uscate, % | GOST 3626-73, p.6 | de facto | 76,57 |
| Indici microbiologici: (Limitele în cauza se referă la o singură unitate de probă testată) | | | | |
| | E.coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g | SM SR ISO 16649-2:2011 | m=10; M=100 | <10 |
| | Salmonella spp (detectie) în 25.0 g | SM EN ISO 6579-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| | Listeria monocytogenes în 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| 7071-2 | Unt 82,5 % | | | |
| Trigliceride: | | | | |
| | Determinarea grasimilor straine % | SM EN ISO 17678:2019 PS 7.2-L-R-10 | nu se admite | <4.50* |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Fracția masică de grasime % | SM SR EN ISO 3727-3:2012 | min 80; max 90 | 82,73 |
| | Fracția masică de umiditate, %, max | SM SR EN ISO 3727-1:2012 | 16.0 | 15,74 |
| | Aciditatea, °T, max | GOST 3624-92, p.3 | 26.0 | 11,55 |
| | Fracția masică de substanțe uscate, % | GOST 3626-73, p.6 | de facto | 84,26 |
| Indici microbiologici: (Limitele în cauza se referă la o singură unitate de probă testată) | | | | |
| | E.coli beta-glucoronidază pozitivă, ufc/g | SM SR ISO 16649-2:2011 | m=10; M=100 | <10 |
| | Salmonella spp (detectie) în 25.0 g | SM EN ISO 6579-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |
| | Listeria monocytogenes în 25 g | SM EN ISO 11290-1:2017 | nu se admite | nu s-a detectat |

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

Responsabili de încercări: A.Rabosvili N. Valicov E.Haruta Donica Natalia

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 | IP.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: | Copie: | Scănat: |

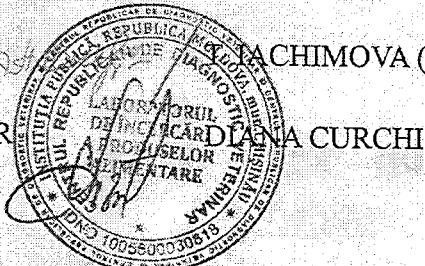
ŞEF SECŢIE

N. Valicov N. VALICOV (REZIDUURI SI PRODUSE METABOLICE)


M. Motroi M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

A. Chimova A. CHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

ŞEF DE LABORATOR



A. 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. 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.



**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: MD64TRPCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 7247

din 12.12.2022

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Lapte 2,5% 1L, 2) Lapte integral 3,9%, 0,93 L, 3) Lapte 1,5%, 1L, 4) chefir 3,2%, 5) Chefir 2,5%, 0,4 kg., 6) Iaurt 2,6%, 0,5 kg., 7) Iaurt 2,5%, 0,5 kg., 8) Chefir cu bifidobacterii 2,5% cu umplutură "Piersic", 0,93 kg., 9) Chefir cu bifidobacterii 2,5%, 0,5 kg., 10) Chefir 1,0%, 0,93 kg., 11) Chefir cu bifidobacterii cu umplutură "Căpșuni", 2,5%, 0,4 kg.

Lotul: 1) 7500,0 buc, 2) 3660,0 buc, 3) 3660,0 buc, 4) 924,0 buc, 5) 1740,0 kg., 6) 2440,0 buc, 7) 320,0 buc, 8) 372,0 buc, 9) 1000,0 buc, 10) 1002,0 buc, 11) 600,0 buc.

Data expirării 1) 16.12.2022, 2) 16.12.2022, 3) 16.12.2022, 4) 15.12.2022, 5) 18.12.2022, 6) 16.12.2022, 7) 16.12.2022, 8) 18.12.2022, 9) 18.12.2022, 10) 18.12.2022, 11) 18.12.2022.

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, 9) 5,0 buc, 10) 5,0 buc, 11) 5,0 buc.

Prelevat: de către șef laborator.

Scopul încercărilor: autocontrol.

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 08.12.2022.

Temperatură recepție/ stare termică: (+3,8) °C.

Data începutului încercărilor: 08.12.2022.

Data încheierii încercărilor: 12.12.2022.

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 |
| 7247-1 | Lapte 2,5% 1L | | | |

| 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 |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Punctul de îngheț, °C | SM SR EN ISO 5764:2012 | min 0.512; max 0.56 | -0,533 |
| | Fracția masică de grasime % | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | min 0.05; max 6.0 | 2,4 |
| | Fracția masică de substanța uscată degresată, %, min | PS-7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014), GOST 3626-73, p.2 | 8.2 | 8,69 |
| 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 |
| 7247-2 | Lapte integral 3.9 %, 0,93 L | | | |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Punctul de îngheț, °C | SM SR EN ISO 5764:2012 | min 0.512; max 0.56 | -0,513 |
| | Fracția masică de grasime % | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | min 0.05; max 6.0 | 3,8 |
| | Fracția masică de substanța uscată degresată, %, min | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014), GOST 3626-73, p.2 | 8.2 | 8,59 |
| 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 |
| 7247-3 | Lapte 1.5%, 1L | | | |
| 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 |
| 7247-4 | chefir 3,2 % | | | |
| Indici microbiologici: (Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | | |
| | 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 |
| 7247-5 | Chefir 2,5%, 0.4 kg | | | |
| Indici fizico-chimici: | | | | |
| | Aciditatea, °T | GOST 3624-92, p.3 | min 85; max 130 | 90,5 |
| | Fracția masică de grasime, %, max | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | 15.0 | 2,5 |
| Indici microbiologici: (Pentru Listeria monocytogenes: 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/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 |
| 7247-6 | Iaurt 2,6 %, 0,5 kg | | | |
| | <i>Indici microbiologici:</i> (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | |
| | <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 |
| 7247-7 | Iaurt 2,5 %, 0,5 kg | | | |
| | <i>Indici microbiologici:</i> (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | |
| | <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 |
| 7247-8 | Chefir cu bifidobacterii 2,5 % cu umplutură "Piersic", 0,93 kg | | | |
| | <i>Indici microbiologici:</i> (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | |
| | <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 |
| 7247-9 | Chefir cu bifidobacterii 2,5 %, 0,5 kg | | | |
| | <i>Indici microbiologici:</i> (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | |
| | <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 |
| 7247-10 | Chefir 1,0 %, 0,93 kg | | | |
| | <i>Indici fizico-chimici:</i> | | | |
| | Aciditatea, °T | GOST 3624-92, p.3 | min 85; max 130 | 95,0 |
| | Fracția masică de grasime, %, max | PS 7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014) | 15.0 | 1,0 |
| | <i>Indici microbiologici:</i> (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | |
| | <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 |
| 7247-11 | Chefir cu bifidobacterii cu umplutură "Căpșuni", 2,5 %, 0,4 kg | | | |
| | <i>Indici microbiologici:</i> (Pentru <i>Listeria monocytogenes</i> : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata) | | | |
| | <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: m, M - Limite admisibile.

Responsabili de încercări: E.Haruta T. Iachimova N. Valicov

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.CROV 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"/> | |

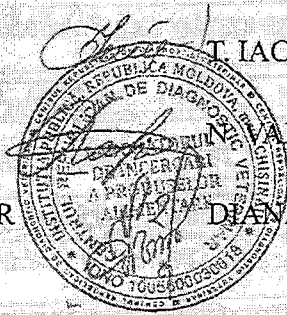
ȘEF SECȚIE

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

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. 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.