

REPUBLICA MOLDOVA

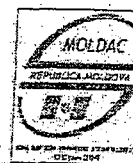
CERTIFICAT DE CONFORMITATE



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;
- negru;
- cu fracția masică de grăsime de: 1,0%; 2,5%; 3,2%; 6,0%;
- cu umplură de: „Căpsună”, „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. LI - 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: Ambalaj din materiale polimerice: pungi cu masa netă (400-500)g, ambalare 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.

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



Șeful organismului

de certificare

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

L. Potoras
L. Grigoras

L. Potoras

L. Grigoras

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiii certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

Seria A Nr. 000970



AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR
CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR
Laboratorul de incercari a produselor alimentare de origine animala
Adresa: MD 2051, mun. Chișinău, str. Murelor 3, tel. 93-01-84, fax 59-50-88



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 1788

din 25.06.2020.

Denumirea mostrelor de produse: 1) Chefir cu fracția masică de grăsime 1,0 %, 2) Chefir cu fracția masică de grăsime 2,5 %, 3) Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 %, 4) Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 % cu umplutură "Căpșună", 5) Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 % cu umplutură "Piersic".

Ambalare: poz. 1) pungi din material plastic cu m.n. 500 g; 2,3) butelii PET cu m.n. 930 g; 4,5) butelii PET cu m.n. 400 g.

Data fabricării: 1) 18.06.2020, 2) 18.06.2020, 3) 18.06.2020, 4) 18.06.2020, 5) 18.06.2020.

Solicitantul: OC "Conservstandard".

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

Prelevat: conform Program de încercări nr. 044A din 18.06.2020 de către Lilia Grigoraș, expert OC "Conservstandard".

Cerere la incercari din: 18.06.2020.

Data începutului încercărilor: 18.06.2020.

Data încheierii încercărilor: 25.06.2020.

Scopul încercărilor: certificare de conformitate.

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, IT MD 67-38582269-03:2019.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Codul mostrei	Parametrul analizat	Metode de incercari	Cerintele normative	Rezultatele obtinute
1	2	3	4	5
1788-1	Chefir cu fracția masică de grăsime 1,0 %			
	Indici microbiologici:			
(1)	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(2)	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(3)	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g *	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(4)	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
(5)	<i>Listeria monocytogenes</i> in 25 g	SM EN ISO 11290-1:2017	nu se admite	nu s-a detectat
1788-2	Chefir cu fracția masică de grăsime 2,5 %			

Codul mostrei	Parametrul analizat	Metode de incercari	Cerintele normative	Rezultatele obtinute
1	2	3	4	5
Indici fizico-chimici:				
	Fracția masică de grasime, %, max	PS-7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	15.0	2.5
	Aciditatea °T	GOST 3624-92, p.3	85.0 - 130.0	91.5
	Fracția masică de substanța uscată degresată, %, min	PS-7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014), GOST 3626-73 p.2	7.8	8.32
1788-3	Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 %			
Indici microbiologici:				
	Bacterii coliforme in 0.1 g	SM ISO 4831:2010	nu se admite	nu s-au detectat
	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2:2017	10	<10
	Stafilococi coagulopozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g	SM SR EN ISO 6888-3 2013	nu se admite	nu s-au detectat
1788-4	Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 % cu umplutură "Căpșună"			
Indici microbiologici:				
	Bacterii coliforme in 0.1 g	SM ISO 4831:2010	nu se admite	nu s-au detectat
	Enterobacteriaceae, ufc/g, max	SM EN ISO 21528-2:2017	10	<10
	Stafilococi coagulopozitivi (staphylococcus aureus și alte specii) in 1,0 g	SM SR EN ISO 6888-3 2013	nu se admite	nu s-au detectat
1788-5	Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 % cu umplutură "Piersic"			
Indici fizico-chimici:				
	Fracția masică de grasime, %, min	PS-7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014)	15.0	2.5
	Fracția masică de substanța uscată degresată, %, min	PS-7.2-L-FCh-03 (SM ISO 11870:2014), GOST 3626-73, p.2	7.8	14.54
Indici organoleptici:				
Codul mostrei	Denumirea mostrei	Metoda de incercare	Rezultatul obtinut	
1788-2	Chefir cu fracția masică de grăsime 2,5 %	☐ SM ISO 22935-2:2015	Lichid omogen, de culoare alba, uniformă în toată masa produsului, consistență fluidă, fără bule de gaz. Miros specific de chefir. Gust placut, acrisor, fără miros și gust strain.	
1788-5	Chefir cu bifidobacterii cu fracția masică de grăsime 2,5 % cu umplutură "Piersic"	☐ SM ISO 22935-2:2015	Lichid omogen, de culoare alba cu nuanță galbuie, uniformă în toată masa produsului, consistență fluidă, fără bule de gaz. Miros specific de chefir cu aroma de piersic. Gust placut, dulce-acrisor, fără miros și gust strain.	

Responsabili de încercări: Mihalachi Nelea T. Iachimova L. Macovei

ŞEF SECȚIE

[Signature]

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

[Signature]

A. HÎNCU (ORGANOLEPTICA)

[Signature]

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

ŞEF DE LABORATOR



DIANA CURCHI

Incertitudinea de masurare se va elibera la solicitarea clientului. Rezultatele incercarilor se refera numai la proba analizata. Se interzice reproducerea partiala sau integrala a raportului dat fara aprobarea laboratorului emitent. Copiile Raportului de incercari nu sunt valabile fara semnatura si stampila originala a laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se pedepseste in conformitate cu legislatia in vigoare. Responsabilitatea esantionarii o are solicitantul. - incercari neacoperite de acreditarea MOLDAC. Raportul este intocmit in 2 exemplare.

[Faint, illegible text, likely bleed-through from the reverse side of the page.]

REZULTATELE INCERCĂRILOR

1	2	3	4	5
Numărul probei	Parametrul analizat	Metode de incercari	Cerintele normative	Rezultatul obtinut
1788-1	Chifir cu fructe croante de găsiune 1,0 % Indici microbiologici			
(1)	Limba totală, bacterii in 25g	SN EN ISO 15203 1:2017	nr. de referință	nr. de referință
(2)	Limba totală, bacterii in 25g	SN EN ISO 15203 1:2017	nr. de referință	nr. de referință
(3)	Limba totală, bacterii in 25g	SN EN ISO 15203 1:2017	nr. de referință	nr. de referință
(4)	Limba totală, bacterii in 25g	SN EN ISO 15203 1:2017	nr. de referință	nr. de referință
(5)	Limba totală, bacterii in 25g	SN EN ISO 15203 1:2017	nr. de referință	nr. de referință
1788-2	Chifir cu fructe masate de găsiune 2,5 %			