

26/03/2026 09:32 AM

Cerere 2247 (RÎ 7.8-01 L ed.4)

I.P. CENTRUL NAȚIONAL SĂNĂTATEA ANIMALELOR, PLANTELOR ȘI SIGURANȚA
ALIMENTELOR
LABORATORUL DE ÎNCERCĂRI A PRODUSELOR ALIMENTARE

Chișinău, str. Murelor 3, MD 2051, Email: laberdv@mail.ru; tel. 076 528 648 Codul fiscal: 1005600030818 Contul IBAN:
MD64TRPCCCS18430A00412AA Codul SWIFT: TREZMD2X Denumirea băncii: Ministerul Finanțelor Trezoreria de Stat



RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 2247
din 26.03.2026

I. Informații furnizate de solicitant:

Denumire probă/e: 1) Unt din smântină dulce nesărat cu fracția masică de grăsime 82,5%, 2) Unt din smântină dulce nesărat cu fracția masică de grăsime 73,0%, 3) Unt din smântină dulce nesărat "Krestianskoe " " Tărănesc " cu fracția masică de grăsime 72,5%

Ambalare: 1,2) folie metalizată cu m.n. 180g; 3) cutii de carton câte 20kg

Data fabricării: 1) 10.03.2026 , 2) 10.03.2026 , 3) 09.03.2026

Data expirării: 1) 08.07.2026 , 2) 08.07.2026 , 3) 09.06.2027

Solicitantul: OC " Conservstandard "

Cantitatea mostrei: 1) 8 buc , 2) 8 buc , 3) 0,5 kg

Prelevat: Program de Incercari nr.004A din 19.03.2026 expert OC " Conservstandard "

Scopul încercărilor: certificare

II. Informații furnizate de laborator:

Cerere la încercări din: 19.03.2026

Temperatura recepție/ stare termică: congelat

Data începutului încercărilor: 19.03.2026

Data încheierii încercărilor: 25.03.2026

Conformitatea DN: HG nr.724 din 30.10.2024 "Regulamentul sanitar privind nivelurile maxime pentru anumiți contaminanți 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 cu privire la aprobarea Cerințelor 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
2247-1	Unt din smântină dulce nesărat cu fracția masică de grăsime 82,5%			
	Fizico-Chimic			
	Aciditatea, °T , max	GOST 3624-92, p.3	26	11,5

1	2	3	4	5
	Conținutul de grăsime, %	SM SR EN ISO 3727-3:2012	min.80,0; max.90,0	82,11
	Conținutul de umiditate, %, max	SM SR EN ISO 3727-1:2012	16,0	15,72
Indici microbiologici : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata.				
	Listeria monocytogenes, ufc/g, max	SM EN ISO 11290-2:2017	100	<10
	Salmonella spp (detectie) in 25g	SM EN ISO 6579-1:2017 (detectie), SM EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	nu se admite	nu s-a detectat
	Escherichia Coli beta-glucuronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=10; M=100	<10
2247-2 Unt din smântână dulce nesărat cu fracția masică de grăsime 73,0%				
Elemente toxice				
	Pb ...Plumb, mg/kg, max	SM SR EN 14083:2006, PS 7.2 -L/R-22	0,1	<0,02
Fizico-Chimie				
	Aciditatea, °T, max	GOST 3624-92, p.3	30	13,4
	Conținutul de grăsime, %	SM SR EN ISO 3727-3:2012	72,5	74,56
	Conținutul de umiditate, %, max	SM SR EN ISO 3727-1:2012	25,0	22,67
Indici microbiologici : Limitele in cauza se refera la o singura unitate de proba testata.				
	Listeria monocytogenes, ufc/g, max	SM EN ISO 11290-2:2017	100	<10
	Salmonella spp (detectie) in 25g	SM EN ISO 6579-1:2017 (detectie), SM EN ISO 6579-1:2017/A1:2020	nu se admite	nu s-a detectat
	Escherichia Coli beta-glucuronidază pozitivă, ufc/g	SM SR ISO 16649-2:2011	m=10; M=100	<10
2247-3 Unt din smântână dulce nesărat "Krestianskoe " " Țărănesc " cu fracția masică de grăsime 72,5%				
Fizico-Chimie				
	Aciditatea, °T, max	GOST 3624-92, p.3	30	16,2
	Conținutul de grăsime, %	SM SR EN ISO 3727-3:2012	72,5	75,19
	Conținutul de umiditate, %, max	SM SR EN ISO 3727-1:2012	25,0	21,86
Indici organoleptici:				



Codul mostrei	Denumirea mostrei	Metoda de incercare	Cerintele normative	Rezultatul obtinut
2247-1	Unt din smîntîna dulce nesărat cu fracția masică de grăsime 82,5%	☐ SM ISO 22935-2:2015	HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate	Masă compactă, omogenă, cu suprafața netedă, ușor lucioasă, fără impurități, fără picături de apă vizibile, fără goluri de aer, de culoare galbenă deschisă pînă la galben pai, uniformă în toată masa produsului. Consistența-compactă. Miroș plăcut, aromat specific produsului dat, fără miros străin. Gust plăcut, dulce, caracteristic pentru smîntîna dulce, fără nuanțe străine.
2247-3	Unt din smîntîna dulce nesărat "Krestianskoe " " Tărănesc " cu fracția masică de grăsime 72,5%	☐ SM ISO 22935-2:2015	HG nr. 158 din 07 martie 2019 cu privire la aprobarea Cerințelor de calitate pentru lapte și produsele lactate	Masă compactă, uniformă, cu suprafața netedă, ușor lucioasă, fără impurități, fără goluri de aer, fără picături de apă vizibile, de culoare galbenă deschisă pînă la galben pai, uniformă în toată masa produsului. Consistența-compactă. Miroș plăcut, aromat specific produsului dat, fără miros străin. Gust plăcut, dulce, caracteristic pentru smîntîna dulce, fără nuanțe străine.

Remarcă: m, M - Limite admisibile.

< - valoarea măsurată este mai mică decât LOD sau LOQ (Limite de detecție sau cuantificare) -- analitul nu este detectat sau prezent în probă.

Pentru microbiologie : < - în cazuri când nu sunt detectate colonii.

Responsabili de încercări: D. Jora E. Haruța N. Donica S. Sovă

Lista de distribuire a Raportului de încercări:

Solicitant:	ANSA, Direcția 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, Direcția siguranța produselor alimentare de origine animală	ANSA, Direcția siguranța produselor alimentare de origine nonanimală
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 planificarea, evaluarea riscurilor și managementul calității	I.P.CNSAPSA 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

[Signature]
[Signature]
[Signature]
[Signature]

A. HÎNCU (RECEPȚIE PROBE ȘI ORGANOLEPTIC)

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

N. VALICOV (REZIDURI ȘI PRODUSE METABOLI)

T. IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITĂRĂ)

DIRECTOR ADJUNCT DIANA CURCHI

