

## AGENTIA NATIONALA PENTRU SIGURANTA ALIMENTELOR CENTRUL REPUBLICAN DE DIAGNOSTIC VETERINAR

Laboratorul de incercari a produselor alimentare de origine animala

Adresa: MD 2051, mun. Chişinău, str. Murelor 3, tel. 93-01-84, fax 59-50-88



## RAPORT DE ÎNCERCĂRI Nr. 3678

din <u>05.11.2020</u>.

Denumirea mostrelor de produse: <u>Unt din smîntînă dulce nesărat cu fracția masică de grăsime 73 % m.c.</u>

<u>"Зеленый Хутор"</u>.

Ambalare: cutii carton cu masa netă 20 kg.

Data fabricarii: 10.09.2020.

Solicitantul: OC "Conservstandard".

Cantitatea mostrei: 1,5 kg.

Prelevat: conform Program de încercări 072 A din 22.10.2020 de către Lilia Grigoraș, expert OC

"Conservstandard".

Cerere la incercari din: 22.10.2020.

Data începutului încercărilor: <u>22.10.2020</u>. Data încheierii încercărilor: <u>05.11.2020</u>.

Scopul încercărilor: certificare de conformitate.

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

produsele lactate, HG nr. 520 din 22.06.2010 "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele

alimentare", HG nr. 221 din 16.03.2009 "Regulile privind criteriile microbiologice pentru produsele alimentare".

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR:

Codul mostrei	Parametrul analizat	Metode de incercari	Cerintele normative			
1	2	3	4	5		
3678	Elemente toxice:					
	PbPlumb , mg/kg max	SM SR EN 14082:2006 PS 7.2-L-R-01	0.02	<0.02		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Indici fizico-chimici:					
	Fractia masica de umiditate, %, max	SM SR EN ISO 3727- 2:2012. partea 1	25.0	24,59		
	Fracția masică de grasime, %, min	SM SR EN ISO 3727 2:2012. partea 3 GOST 3626-73	72.5	73,42		
	Aciditatea, ºT, max	GOST 3624-92, p.3	30.0	16,25		
	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	100.0	<10		
	Salmonella spp (detectie) in 25.0 g	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admite	nu s-a detectar		

	Wascour I mac & court	Mihalachi Nelea		
8298	Unt din smîntînă dulce nesărat cu fracția ŭieseă de grăsime 73 % n.c. "Зеленый "qomyX	S102:2-52622 OSI WS @	n əb irulog brizl ,vizibile de apă,	buie, uniformā. prafaţă continuă, er, fără picături fără impurităţi. npactă, plastică, g plăcut de aromat, fără
[ubo2 i932son	Denumirea mostrei	Metoda de incercare		nuido lu
Ţ	7	ε	it7	ç
Codul nostrei	Parametrul analizat	Metode de incercari	Cerintele normative	Rezultatele obtinute z
0502.11.80				Alatatimo (I

3 esponsabili de încercări: Lișcenco Tatiana S. Sova L. Macovei Mihalachi Nelea

A. HÎNCU (ORGANOLEPTICA)

M. MOTROI (FIZICO-CHIMIE)

E IACHIMOVA (MICROBIOLOGIE SANITARA)

ŹEŁ DE LABORAŢĢĶ

specificate sau la solicitarea clientului. Incercări marcate cu semnul- 🗷 nu sunt acoperite de acreditarea MOLDAC. Rezultatele incercarilor se refera numai la proba analizata. Se interzice reproducerea partiala sau integrala a raportului dat fara aprobarea laboratorului emitent. Falsificarea acestui document se 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. Conform regulii de decizie Ll nu furnizează declarații de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci cînd rezultatul este la limita normelor de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci cînd rezultatul este la limita normelor este conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci cînd rezultatul este la limita normelor de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci cînd rezultatul este la limita normelor de conformitate și nu exprimă opinii și interpretări, iar incertitudinea de măsurarea se ia în considerație, atunci cînd rezultatul este la limita normelor de conformitate și nu conformitate și nu considerație a li înterpretării nu conformitate în carea carea în carea în carea a carea în carea în

DIANA CURCHI