



AGENȚIA NAȚIONALĂ
PENTRU SIGURANȚA ALIMENTELOR

NATIONAL FOOD SAFETY AGENCY

НАЦИОНАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО БЕЗОПАСНОСТИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ



CERTIFICAT DE INOFENSIVITATE
SAFETY CERTIFICATE
СЕРТИФИКАТ БЕЗОПАСНОСТИ

nr. _____ din _____ of _____

№ 224 от 26.11. 2019

privind respectarea limitelor maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și nitrați
în producția alimentară de origine vegetală

on compliance with the Maximum Residue Levels (MRI) for pesticides and nitrates in food of plant origin

о соблюдении предельно допустимой концентрации (ПДК) остатков пестицидов и нитратов
в пищевой продукции растительного происхождения

Eliberat / Issued / Выдан: S.R.L. "RODOS PRIM" r-nul. Edineț, sat. Cuconeștii Noi

(denumirea și adresa operatorului) / (name and address of operator) / (наименование и адрес оператора)

Denomirea producției alimentare în sortiment, indiferent de tipul de ambalaj/vrac Castraveți conservați
Name of foodstuffs in assortment, regardless the type of packing/bulk

Наименование пищевой продукции в ассортименте, независимо от вида упаковки/насыпи

Pentru consum uman Da. Conform raportului de încercări nr.221 din 03.09.2019
For human consumption

Для потребления человеком

Pentru hrana animalelor Nu
For animal feed

На корм животных

Tara de origine Republica Moldova.
Country of origin

Страна происхождения

Lotul, numărul 120000 kg.
Batch number

Партия №

Numărul de ambalaj 40000 buc
Number of packages

Номер упаковки

Tipul de ambalaj Borcane de sticlă 3000 g.
Type of package

Вид упаковки

Prezentul certificat atestă că lotul de producție menționat, conform rezultatelor raportului de încercări de laborator,
respectă limitele maxim admisibile (LMA) de reziduuri de pesticide și de nitrați, aprobate de legislația națională.

This is to certify that the current lot of foodstuffs, according to the results of the Analytical Report, complies with the maximum
residue levels (MRI) for pesticides and nitrates, approved by the national legislation.

Настоящий сертификат удостоверяет, что указанная партия продукции согласно результатам лабораторных
испытаний соответствует ПДК остатков пестицидов и нитратов, утвержденной национальной законодательством.

Conducător / Manager / Руководитель: Dionel Ciobotaru

(numele, prenumele, semnătura și stampila) / (name, surname, signature and stamp) / (имя, фамилия, подпись и печать)

Рководитель

Data eliberării / Date of issuance / Дата выдан: 26.11. 2019

Дата выдан



0 0 7 3 4 5 6

I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor
alcoolice/Nealcoolice și produselor conservate"

Laboratorul de Încercări

MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor, 19
tel: (022) 477193, 471370; e-mail: uz.ictbanpc@gmail.ru



RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. 20251 din 20 august 2020

1. Pentru încercări a fost prezentată mostra nr. 244b - c
Conserve. Castraveți conservați, calitatea întâi, GOST 20144-74
Data fabricării: 21.24.27.07.2020.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 670 g). Lotul – 38000 buc.
Data fabricării: 22.25.07.2020.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 3000 ml (masa netă 3000 g). Lotul – 23000 buc.
Data fabricării: 28.29.07.2020.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 1700 ml (masa netă 1600 g). Lotul – 22000 buc.
2. Solicitant: OC "Conservstandard"
3. Producător: S.R.L. "RODOS-PRIM"; Republica Moldova, r-nul Edinet, s. Cuconeștii Noi
(secția de producere – s. Terebna, r-nul Edinet, Republica Moldova)
4. Informație suplimentară -
5. Esantionarea mostrelor de către reprezentantul OC "Conservstandard"
6. Numărul de mostre 8 buc.; 4 buc.; 4 buc. Data 03.08.2020 20.08.2020
inceputul investigațiilor finalizarea investigațiilor
7. Scopul încercărilor Certificare
8. Corespunderea cerințelor: GOST 20144-74 „Conserve. Castraveți conservați. Condiții tehnice”;
„Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 77, 88, 113 - Hotărârea Guvernului
Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice”
(NFRP-2000) din 27.02.2001; GOST 30425-97 “Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale”

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor*
1	2	4	5
Metale toxice, mg/kg, max: <i>„Regulamentul sanitar privind contaminanții...”, pp. 77, 88, 113 – HG RM nr. 520 din 22.06.2010</i>			
Plumb	SM GOST R 51301:2003	0,1	0,08
Cadmium	SM GOST R 51301:2003	0,05	< 0,001
Staniu	PIL -1-(2)/L1	200	< 5
Radionuclizi, Bq/kg, max: <i>“Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001</i>			
Stronțiu-90	SM GOST R 54017:2013	50	< 5
Indicii fizico-chimici: <i>GOST 20144-74 p.1.5 “Conserve. Castraveți conservați. Condiții tehnice”</i>			
Fracția masică de legume, %, min	GOST 8756.1-79 p.4	50,0	54,7
Fracția masică de cloruri, %	GOST 26186-84 p.3	2,5 – 3,0	2,5
Fracția masică de acizi titrabili,%	SM SR ISO 750:2014	0,5 – 0,6	0,5
Corpuri străine	DN la produs	nu se admit	nedepășit

Cod: *R1-7.8*

Ediția: *2/28.05.2020*

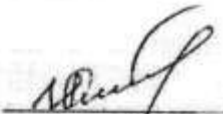
Pagina *1* din *2*




Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor*
1	2	4	5
Indicii microbiologici: GOST 20144-74 p.1.6 "Conserve. Castraveți conservați. Condiții tehnice"; GOST 30425-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității industriale"			
Microorganisme mezofile aerobe și facultativ-anaerobe, fără degajarea de gaze, în 1 g de produs	GOST 30425-97	max 90 germeni	nedeplastat
Bacterii nesporogene în 1 g de produs	GOST 30425-97	nu se admit	nedeplastat
Clostridii mezofile (cu excepția C.botulinum și C.perfringens) în 1 g de produs	GOST 30425-97	max 1 germeni	nedeplastat
Levuri și mucegaiuri în 1 g de produs	GOST 30425-97; GOST 10444.12-88	nu se admit	nedeplastat
Bacterii acidolactice în 1 g de produs	GOST 30425-97; SMSR ISO 15214:2014	nu se admit	nedeplastat
Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.			
Caracteristici organoleptice: GOST 20144-74 p.1.4 "Conserve. Castraveți conservați. Condiții tehnice"			
Aspectul exterior	- legume întregi, curate, sanatoase, fara leziuni mecanice, fără corpuri străine;		
Gust și miros	- gust - slab-acru, moderat sărat, miros - plăcut cu aroma de condimente, caracteristice pentru castraveți conservați, fără gust și miros străin.		
Culoarea	- verde-maslinie, fără arsuri și pete;		
Consistența	- castraveții - tari, elastici, cu miezul crocant;		
Calitatea soluției	- cu nuanță gălbuie, cu particule de condimente		

Notă: La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea calculată extinsă.
* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.



 I. Vacarenco

 I. Casianenco



Rezultatele încercărilor se referă numai la mostra supusă încercărilor.
Prezentul raport poate fi reprodus numai integral și cu aprobarea laboratorului.

Cod: RÎ-7.8 Ediția: 2/28.05.2020 Pagina 2 din 2