

BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 206/23 din 30 noiembrie 2023

mostra nr. 501b/1

1. Denumirea produsului: Conserve. Castraveți marinați întregi slab acri, calitatea întâi
Data fabricării: 08-11.07.2023.
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 720, masa netă 680 g.
Lotul – 33 000 buc.
Data fabricării: 30.09.2023.
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 2400 ml.
Lotul – 4000 buc.
Data fabricării: 25-27.08.2023.
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 3000 ml, masa netă 3000 g.
Lotul – 30000 buc.
2. Solicitant: S.R.L. "GREEN PROD";
Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Alba Iulia, 194, ap. 32
3. Producător: S.R.L. "GREEN PROD";
Republica Moldova, r-nul Anenii Noi, s. Mereni, str. 31 August, 4
4. Documente de suport Raport de încercări nr. 6397-C din 27 noiembrie 2023.
5. Documente normative GOST 1633-73 "Conserve. Legume marinate. Condiții tehnice"; "Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare", pp.77,88- 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"
6. Expertul responsabil Ina Vacarenco
7. Încercările au fost efectuate de către : Laborator de încercări produse agroalimentare al I.S. "Centrului de Metrologie Aplicată și Certificare"; certificat de acreditare nr. LÎ-086.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
Metale grele:				
Plumb	mg/kg	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301.2003-anulat)	max. 0,1	0,06
Cadmium	mg/kg	5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301.2003-anulat)	max. 0,05	< 0,005
Radionuclizi:				
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	max. 600	< 2,0
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013 5.1/PL-4/01 (MBI.MH 1181-2007)	max. 240	4,7
Indicii fizico-chimici:				
Fracția masică de legume	%	5.1/PL-6/08 (GOST 8756.1-79-anulat)	min. 50,0	59,2
Fracția masică de substanțe uscate solubile	%	SM ISO 2173:2014	min. 4,0	5,6
Fracția masică de cloruri	%	GOST 26186-84 p.3	1,5 – 2,0	1,6
Fracția masică de acizi titrabili (exprimată în acid acetic)	%	SM SR ISO 750:2014	0,5 – 0,7	0,58

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
Indicii microbiologici:				
Microorganismele mezofile anaerobe (MMA _n) în 1,0 g de produs		GOST 30425-97 p. 7.7.2	se admit MMA _n sporulate nepatogene max. 1 germeni	nedetectat
Levuri și mucegaiuri în 1 g de produs		GOST 30425-97 p.7.8	nu se admit	nedetectat
Microorganismele acidolactice în 1 g de produs		GOST 30425-97 p.7.9	nu se admit	nedetectat
Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.				
Caracteristici organoleptice:				
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, 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: Prin decizia sa expertul OC confirmă, că buletinul de analiză conține rezultatele încercărilor mostrelor în LÎ, prelevate dintr-un lot concret de produse.

Conducătorul Organismului de certificare

Liliana POTORAC

Expert OC

Ina VACARENCO

L.Ș.

