

## BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 016 din 21 iulie 2021

mostra nr. 136

- 1. Denumirea produsului:** Conserve. Mazăre verde conservată din soiuri cu bob zbîrcit, calitatea superioară. Produs sterilizat  
Data fabricării: 27-30.06.2021.  
Ambalaj : borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 680 g).  
Lotul –301800 borcane.
- 2. Solicitant:** S.R.L. "SERVEST-AGRO";  
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Corjeuți
- 3. Producător:** S.R.L. "SERVEST-AGRO";  
Republica Moldova, r-nul Briceni, s. Corjeuți
- 4. Documente de suport** Raport de încercări nr. 2618 din 05.07.2021;  
Raport de încercări nr. 4131 din 21.07.2021.
- 5. Documente normative** GOST 15842-90 "Conserve. Mazăre verde conservată. Condiții tehnice";  
„Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”,  
pp. 77, 88 - Hotărîrea 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”;  
\* Reglementarea Tehnică a Uniunii Vamale TP TC 021/2011 "О безопасности  
пищевых продуктов" din 09.12.2011 nr. 880, anexa nr. 2, p.2; anexa nr. 3, p. 6;  
anexa nr. 4, p. 13
- 6. Expertul responsabil** Liliana Potorac
- 7. Încercările au fost efectuate:** Laboratorul de încercări a produselor alimentare I.P. "Centrul Republican  
de Diagnostic Veterinar"; certificat de acreditare nr. LÎ – 004;  
Laborator de încercări Agenția Națională pentru Sănătate Publică CSP  
Chișinău, certificat de acreditare nr. LÎ – 127.

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor
<b>Metale grele, max:</b>				
Plumb	mg/kg	SM SR ISO 14084-2006	0,1 / *0,5	< 0,005
Cadmium	mg/kg	SM SR ISO 14084-2006	0,05 / *0,03	< 0,003
Arsen	mg/kg	GOST 26930-86	- / *0,2	< 0,04
Mercur	mg/kg	GOST 26927-86	- / *0,02	< 0,005
<b>Radionuclizi, max.:</b>				
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	600 / *80	< 2,3
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017:2013	240 / *40	< 1,2