

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



OCpr-004

Nr. de înregistrare **OCpr-004 1L 013922 – 2021**

Data emiterii:
01 noiembrie 2021

Valabil pînă la:
24 august 2024



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD",
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90
Adresa fizică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 11,
GSM : 069122779, 079541979; e-mail : cons_cert@mail.ru

**PRIN PREZENTUL DOCUMENT SE CONFIRMĂ FAPTUL, CĂ PRODUSELE IDENTIFICATE ASTFEL
DENUMIRE/DESCRIERE**

Conserve. Tomate cu pielita în suc de tomate, calitatea întâi

**Codul NC MD
2001**

Lotul : 72260 borcane de sticlă cu volumul 720 ml (masa netă 680 g);
26130 buc. ; data fabricării : 24.08.2021;
27510 buc. ; data fabricării : 25.08.2021 ;
18620 buc. ; data fabricării : 13.09.2021.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

GOST 7231-90 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 89 - 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"; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8. alin (1);
* 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.

PRODUCĂTOR: S.R.L. „SERVEST-AGRO”,
Republica Moldova, r. Briceni, s. Corjeuți, tel: (+373 247) 57280.

**Codul țării
MD**

SOLICITANT: Producătorul.

**Codul IDNO
1003604005320**

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 079 din 21.10.2021, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de calitate al producătorului f/nr. din 22.09.2021 ;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA nr. CSA0003660 din 21.05.2020, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț/Briceni, Republica Moldova.

INFORMAȚIE SUPLIMENTARĂ: Schema de certificare 1b (certificare lot).

Condiții de păstrare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - 3 ani.

Seria B * Nr. 002009



Conducătorul organismului
de certificare
Expert

N. Uliaș

N. Ulianovschi
L. Potorac

certificat este produselor destinate exportului în țările UV și CSI.

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări / Buletinul de analiză a produselor.

În atenția antreprenorilor și organelor de control!
Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 079 din 21 octombrie 2021

mostra nr. 230

1. Denumirea produsului: Conserve. Tomate cu pielita în suc de tomate, calitatea întâi
Data fabricării: 24.25.08; 13.09.2021.
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 720 ml, masa netă 680 g.
Lotul – 72260 buc.
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. 3724 din 14.09.2021.
Raport de încercări nr. 4503-A din 21.09.2021.
Raport de încercări nr. 274/D din 12.10.2021.
5. Documente normative GOST 7231-90 "Conserve. Tomate conservate. Condiții tehnice"; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79, 89 - 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: de către Laboratorul de încercări a produselor alimentare I.P. "Centrul Republican de Diagnostic Veterinar"; certificat de acreditare nr. LÎ – 004;
Laborator de încercări produse agroalimentare al I.S. "CMAC";
certificat de acreditare nr. LÎ – 086;
I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/nealcoolice și a produselor conservate"; certificate de acreditare nr. LÎ – 015.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

| Denumirea indicilor | Unitatea de măsură | DN la metoda de încercări | Indicii conform DN | Rezultatele încercărilor |
|----------------------------|--------------------|---------------------------------------|--------------------|--------------------------|
| Metale grele, max: | | | | |
| Plumb | mg/kg | 5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003) | 0,05 / *0,5 | 0,07 |
| Cadmium | mg/kg | 5.1/PL-2/01 (SM GOST R 51301:2003) | 0,1 / *0,03 | < 0,005 |
| Arsen | mg/kg | GOST 26930-86 | - / *0,2 | < 0,08 |
| Mercur | mg/kg | 5.1/PL-2/03 | - / *0,02 | 0,012 |
| Radionuclizi, max.: | | | | |
| Ceziu-137 | Bq/kg | SM GOST R 54016:2013 | 160 / *80 | < 2,0 |
| Stronțiu-90 | Bq/kg | SM GOST R 54017:2013 | 100 / *40 | < 3,5 |

| Denumirea indicilor | Unitatea de măsură | DN la metoda de încercări | Indicii conform DN | Rezultatele încercărilor |
|----------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|
| Indicii fizico-chimici: | | | | |
| Fracția masică de legume | % | GOST 8756.1-79 | min. 50,0 | 62,4 |
| Fracția masică de substanțe uscate | % | SM ISO 2173:2014 | min. 4,0 | 6,7 |
| Fracția masică de aciditate titrabilă (exprimată în acid malic) | % | SM SR ISO 750:2014 | max. 0,6 | 0,5 |
| Fracția masică de cloruri | % | GOST 26186-84 p.3 | max. 1,5 | 1,2 |
| Indicii microbiologici: | | | | |
| Microorganisme mezofile anaerobe, în 1 g de produs | | GOST 30425-97 p.7.7.2 | se admit microorganisme mezofile sporifere nepatogene anaerobe max 1 germeni | nedeplastat |
| Drogdii și mucegaiuri în 1 g produs | | GOST 30425-97 p.7.8/ GOST 10444.12-88 | nu se admit | nedeplastat |
| Microorganisme acidolactice în 1 g de produs | | GOST 30425-97 p.7.9/ SM ISO 15214:2014 | nu se admit | nedeplastat |
| <i>Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale.</i> | | | | |
| Cantitate de micete după Govard, % | | GOST 10444.14-91 | max 20 | 19 |
| Caracteristici organoleptice: | | | | |
| Aspectul exterior | - tomate întregi, de aceeași varietate, apropiate ca mărime, culoare și grad de coacere, fără leziuni mecanice în suc de tomate, fără corpuri străine | | | |
| Gust și miros | - plăcut, slab acru, caracteristic tomatelor fierte, moderat sărat cu aromă de condimente, fără gust și miros străin; | | | |
| Culoarea | - tomatelor și sucului de tomate – roșie, caracteristică tomatelor; | | | |
| Consistența | - tomate moi, nerăsfierate; - suc de tomate – masa omogenă cu miez uniform repartizat. | | | |

Notă: Prin decizia sa expertul OC confirmă, că buletinul de analiză conține rezultatele încercărilor mostrelor în LÎ, prelevate dintr-un lot concret de produse.

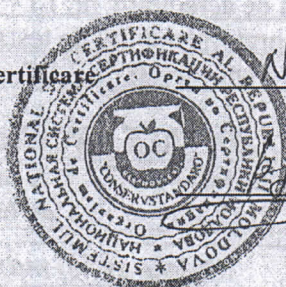
Conducătorul adj. Organismului de certificare

N. Uljanov

Nadejda ULIANOVSKI

Expert OC

L.Ș.



Liliana Potorac

Liliana POTORAC