

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare OCpr-004 1L 012348 - 2022

Data emiterii:

Valabil pînă la:

15 februarie 2022

16 septembrie 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. Conserve. Pepeni verzi tăiați conservați

Codul NC MD
2001

Data fabricării: 16-18.09.2022.

Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 1700 ml, masa netă 1600 g. Lotul - 6200 buc.

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

„Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 79-88- Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție, științe 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. 2

PRODUCĂTOR: S.R.L. "RODOS-PRIM",

Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Terebna, tel: 0 (246) 55238.

Codul țării
MD

SOLICITANT: S.R.L. "RODOS-PRIM",

Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Cuconeștii Noi, tel: (0246) 55238

Codul IDNO
100960400050

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

- Buletin de analiză nr. 132/22 din 21.12.2022, eliberat de către Organismul de certificare "Conservstandard";
- Certificat de calitate al producătorului f/nr. din 26.11.2022;
- Certificat de înregistrare oficială pentru siguranța alimentelor Seria CSA 0000406 din 18.10.2018, eliberat de către Agenția Națională pentru Siguranța Alimentelor r-nul Edineț, Republica Moldova.

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

Identificarea produsului conform SF 40598094-001:2015 "Conserve. Pepeni verzi tăiați conservați. Condiții tehnice".
Condiții de depozitare: temperatura de la 0 pînă la plus 25°C, umiditatea relativă a aerului max 75%.
Termen de valabilitate al produsului - 2 ani.

Seria B Nr. 002092



Producătorul organismului
de certificare
Expert

N. Ulianovschi
L. Potorac

N. Ulianovschi
L. Potorac

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

BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 132/22 din 21 decembrie 2022

mostra nr. 471b

1. Denumirea produsului: Conserve. Pepeni verzi tăiați conservați
Data fabricării: 16-18.09.2022
Ambalaj: borcane de sticlă cu volumul 1700 ml, masa netă 1600 g.
Lotul - 6200 buc.
2. Solicitant: S.R.L. "RODOS-PRIM"
Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Cuconestii Noi
3. Producător: S.R.L. "RODOS-PRIM"
Republica Moldova, r-nul Edineț, s. Terebna
4. Documente de suport: Raport de încercări nr. 2879 din 19.07.2022
Rapoarte de încercări nr. 406/D din 25.11.2022; nr. 456/D din 15.12.2022
5. Documente normative: Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare p. 79, 88 -
Hotărârea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 23.06.2010;
Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli tehnice - INPRB-2000/
din 27.02.2001; GOST 30.125-97 "Conserve. Metoda de determinare a sterilității
industriale; identificarea produsului conform SF 40398094-001.2015 "Conserve
Pepeni verzi tăiați conservați. Condiții tehnice"
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. LI - 004;
Laborator de încercări a I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor
alcoolice/nealcoolice și a produselor conservate";
certificat de acreditare nr. LI - 015.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

| Denumirea indicilor | Unitatea de măsură | DN la metoda de încercări | Indicii conform DN | Rezultatele încercărilor |
|--|--------------------|-----------------------------------|--------------------|--------------------------|
| Metale grele, max: | | | | |
| Plumb | mg/kg | FS-09-ISM SR EN 14084:2006, ed. 1 | 0,05 | < 0,01 |
| Cadmiu | mg/kg | FS-09-ISM SR EN 14084:2006, ed. 1 | 0,05 | 0,09 |
| Radionuclizi, max: | | | | |
| Ceziu-137 | Bq/kg | SM GOST R 54016-2013 | 600 | < 2,0 |
| Strontiu-90 | Bq/kg | SM GOST R 54017-2013 | 240 | < 1,5 |
| Indicii fizico-chimici: | | | | |
| Fracția masică de componente | % | GOST 8756.1-2017 | min. 50,0 | 50,1 |
| Fracția masică de cloruri | % | GOST 26186-84 p.3 | 0,8 - 1,2 | 1,2 |
| Fracția masică de acizi titrabili (exprimată în acid acetic) | % | SM SR ISO 750:2014 | 0,3 - 0,4 | 0,38 |
| pH | | GOST 26188-84 | max. 4,0 | 3,9 |

| Denumirea indicilor | Unitatea de măsură | DN la metoda de încercări | Indicii conform DN | Rezultatele încercărilor |
|---|--|---|---|--------------------------|
| Indicii microbiologici: | | | | |
| Microorganisme mezofile anaerobe, în 1 g de produs | | GOST 30425-97 p.7.7.2 | se admite microorganismele mezofile sporifere nepatogene anaerobe max 1 germent | nedepistat |
| Drogii și mucegaiuri în 1 g produs | | GOST 30425-97 p.7.8/ GOST 16444.12-88 | nu se admit | nedepistat |
| Microorganisme acidolactice în 1 g de produs | | GOST 30425-97 p.7.9/ SM ISO 15214:2014 | nu se admit | nedepistat |
| Mostrele investigate corespund cerințelor sterilității industriale. | | | | |
| Caracteristici organoleptice: | | | | |
| Aspectul exterior | - pepeni verzi tăiați felii de aceeași grosime, fără leziuni mecanice, cu usturoi și verdeață în soluție, fără impurități minerale și corpuri străine; | | | |
| Gust și miros | - plăcut, acru-dulceag, sărat moderat, caracteristic pepenilor verzi conservați, cu aroma de verdeață și condimente, fără gust și miros străin; | | | |
| Culoarea | - miezului – apropiată de cea naturală, roză până la roșie, uniformă într-o unitate de ambalaj; | | | |
| Consistența | - miezul – consistent până la moale, succulent, pătruns de soluție, fără goluri; | | | |
| Calitatea soluției | - lichid transparent cu nuanță gălbuie, cu particule de miez în suspensie ce provoacă o tulburare ușoară a soluției. | | | |

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

Conducătorul adj. Organismului

Expert OC

L.Ș.



Nadejda Nadejda ULIANOVȘCHI

Liliana Liliana POTORAC