

REPUBLICA MOLDOVA

# CERTIFICAT DE CONFORMITATE



Nr. de înregistrare

OCpr-004 3S 010986 - 19

Data emiterii:

11 februarie 2019

Valabil pînă la: 10 februarie 2020

**ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"**  
**ACREDITAT CONFORM STANDARDULUI SM SR EN ISO/CEI 17065:2013**  
**PENTRU CERTIFICARE PRODUSE, CERTIFICAT DE ACREDITARE nr. OCpr-004**  
Adresa juridică: Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90  
Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,  
tel/fax (022) 47 71 93; GSM 069122779; e-mail : cons\_cert@mail.ru

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

Codul NC MD  
1704

**Halva de floarea soarelui în sortiment:**

1. Halva de floarea soarelui;
2. Halva de floarea soarelui cu stafide;
3. Halva de floarea soarelui cu arahide;
4. Halva de floarea soarelui cu arahide și stafide;
5. Halva de floarea soarelui cu vanilie;
6. Halva de floarea soarelui cu cacao.

Fabricată în serie.

**SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:**

GOST 6502-94 „Халва. Общие технические условия”; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 5, 41 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001

**PRODUCĂTOR: S.C. „CONT-ASISTENT” S.R.L.,**

Republica Moldova, or. Orhei, str. Alexandru Lăpușeanu, 2/2, tel: 069605740.

**SOLICITANT: Producătorul.**

Codul țării  
MD

Codul IDNO  
1006606004591

**CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA**

- Raport de evaluare a procesului de producere nr. 003b din 21.01.2019, eliberat de către Organismul de Certificare
- Raport de încercări nr. 1021 din 29.01.2019, eliberat de către Laboratorul de Încercări al Centrului pentru Standardizare și Experimentarea Calității Producției de Conserve, certificat de acreditare nr. LI - 063; str. Uzinelor, 19, mun. Chișinău, Republica Moldova, MD 2023.
- Autorizație sanitară veterinară de funcționare nr. 01\*AA\*0003862AA din 15.03.2013, eliberată de către Agenția Națională de Protecție Sanitară Veterinară și pentru siguranța produselor de origine animală; r-nul Orhei, Republica Moldova.

**INFORMAȚIE SUPPLEMENTARĂ:** Ambalaj: pungi metalizate cu masa netă (30 + 600) g; recipiente din material plastic cu masa netă (300 + 600) g; cutii din carton cu masa netă : 3,0 kg; 5,0 kg.

Schema de certificare 3 cu evaluarea procesului de producere. Supravegherea după 6 luni.

Producția este marcată cu marca națională de conformitate (pe etichetă). Data fabricării, termen de valabilitate al producției și termenii de păstrare - indicate pe ambalaj.

Seria A Nr. 00235



Conducătorul organismului  
de certificare  
cert

*L. Potorac*  
L. Potorac  
*N. Ulianovschi*  
N. Ulianovschi

de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări a produselor.

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

## REPUBLICA MOLDOVA

ÎS "Centrul pentru Standardizarea și Experimentarea Calității Producției de Conserve"

## Laboratorul de Încercări

MD 2023, Republica Moldova, mun. Chisinau, str. Uzinelor, 19  
tel: (022) 477193, 471370; e-mail: csepc\_li@mail.ru

## RAPORT DE ÎNCERCĂRI

Nr. 1021 din 29 ianuarie 2019

Laboratorul de încercări este acreditat conform standardului SM SR EN ISO/CEI 17025:2006 pentru încercări, certificat de acreditare nr. LÎ - 063.

1. Pentru încercări au fost prezentate mostrele nr. 029b - cHalva de floarea soarelui

(• mostra - data fabricării : 17.01.2019; t/v - 6 luni. Ambalaj: cutii carton cu masa netă 3,0 kg).

Fabricată în serie.

Ambalaj: pungi metalizate cu masa netă (30 + 600) g; recipiente din material plastic cu masa netă (300 + 600) g; cutii din carton cu masa netă : 3,0 kg; 5,0 kg.

2. Solicitant: Producătorul.3. Producător: S.C. „CONT-ASISTENT” S.R.L.;

Republica Moldova, or. Orhei, str. Alexandru Lăpușneanu A, 2/2

4. Informație suplimentară Act de identificare și prelevare a mostrelor nr. 029b din 18.01.2019.5. Locul selectării mostrelor depozitul producătorului S.C. „Cont-Asistent” SRL, or. Orhei6. Persoana care a selectat mostrele reprezentanții OC "Conservstandard"7. Numărul de mostre 1 buc. Data 18.01.2019 29.01.2019

inceputul investigațiilor

finisarea investigațiilor

8. Încercările sunt efectuate cu scopul certificării produsului9. La conformitatea cerințelor DN GOST 6502-94 p.3.1.2- p.3.1.6, p.3.1.8 „Халва. Общие технические условия”; „Regulamentul sanitar privind contaminanții din produsele alimentare”, pp. 5, 41 - Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 520 din 22.06.2010; „Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001

## REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii calității conform DN	Rezultatele încercărilor
1	2	3	4
<b>Micotoxine, µg/kg, max:</b>			
<i>„Regulamentul sanitar privind contaminanții ...”, pp. 5, 41 - HG RM nr. 520 din 22.06.2010</i>			
Aflatoxină B <sub>1</sub>	GOST 30711-2001	2,0	< 1,0
Suma aflatoxinelor (Σ B <sub>1</sub> + B <sub>2</sub> + G <sub>1</sub> + G <sub>2</sub> )	MU nr. 4082-86	4,0	< 1,0
Deoxinivalenolul	PIL-3-(3)/LÎ (MU 5177-90)	750	< 200
<b>Radionuclizi, Bk/kg, max:</b>			
<i>„Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001</i>			
Ceziu-137	SM GOST R 54016:2013	140	< 9
Stronțiu-90	SM GOST R 54017:2013	100	< 4
<b>Indicii fizico-chimici:</b>			
<i>GOST 6502-94 p.3.1.5 (tabelul 2) "Халва. Общие технические условия"</i>			
Umiditate, %, max	GOST 5900-73 p.2	4,0	3,2
Fracția masică de zahăr reducător, %, max	GOST 5903-89	20	14,7
Fracția masică de grăsimi recalculată prin substanțe uscate, %	SM GOST R 54053 :2013 p.9	28,0 - 34,0	32,8
Fracția masică de cenușă insolubilă în soluție de acid clorhidric de 10%, %, max	GOST 5901-87 p. 2,3	0,1	0,07

În atenția producătorilor și organelor de control!

Copia raportului de încercări este nevalabilă fără semnatura și ștampila originală a laboratorului de încercări, ce a eliberat raportul dat.

cod: RÎ-5.10-46/LÎEdiția: 2/18.06.2018

Pagina 1 din 2

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii calității conform DN	Rezultatele încercărilor
<b>Indicii microbiologici:</b>			
<i>GOST 6502-94 p.3.1.8 (tabelul 4) "Халва. Общие технические условия"</i>			
Microorganismele mezofile aerobe și facultativ anaerobe, UFC în 1,0 g de produs, max	SM EN ISO 4833-1:2014	$1,0 \times 10^4$	$2,9 \times 10^2$
Bacterii coliforme în 0,01 g de produs	SM ISO 4831:2010	nu se admit	absența
Microorganismele patogene, inclusiv Salmonella, în 25 g de produs	SM EN ISO 6579-1:2017	nu se admit	absența
Mucegai, UFC în 1,0 g de produs, max	SM SR ISO 21527-2:2014	$5,0 \times 10^1$	$< 4,0 \times 10^1$ ( $3,0 \times 10^1$ )
<b>Indicii organoleptici:</b>			
<i>GOST 6502-94 p.3.1.4 (tabelul 1) "Халва. Общие технические условия"</i>			
Gust și miros	- caracteristic de halva cu adaos de vanilie, arahide și stafide, fără gust și miros străin;		
Culoarea	- sură;		
Consistența	- straturi fibroase.		

• Încetudinea de măsurare se va indica la solicitarea clientului.

L.Ș.  
Executanți:  
Sef interimar de laborator

T. Berzoi  
N. Capitonova  
A. Raboșvili  
N. Moraru  
A. Antoci

