

CENTRUL DE CERTIFICARE "CONSERVSTANDARD"

CERTIFICAT DE CONFORMITATE



OCpr-004

Nr. de înregistrare

OCpr-004 1L 013736 - 2021

Data emiterii:

25 martie 2021

Valabil pînă la:

24 martie 2022



ORGANISMUL DE CERTIFICARE PRODUSE ALIMENTARE "CONSERVSTANDARD"

Adresa juridică: MD 2012, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. București, 90

Adresa fizică: MD 2023, Republica Moldova, mun. Chișinău, str. Uzinelor 19,

GSM: 069122779, 079541979, e-mail: cons_cert@mail.ru

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

Zahăr cristal din sfeclă de zahăr, categoria alb, cu destinație alimentară sau materie primă pentru industria alimentară

Codul NC MD

1701

Data producerii: anul 2019.

Lotul - 504,0 tone. Ambalaj: saci din polipropilenă a câte 50,0 kg.

INVOICE nr. SI1902519 din 31 octombrie 2019.

Contract nr. S03204 din 19 august 2019

SÎNT CONFORME CU CERINȚELE OBLIGATORII STABILITE ÎN:

Reglementarea tehnică „Zahăr. Producerea și comercializarea”, anexa nr. 1, nr. 2 – Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 774 din 03.07.2007; "Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice" (NFRP-2000) din 27.02.2001; Legea nr. 279 din 15.12.2017 privind informarea consumatorului cu privire la produsele alimentare, art. 8, alin (1).

PRODUCĂTOR: "Cristalco"; 27/29 Rue Chateaubriand 75008, Paris, Franța.

Exportator: "Louis Dreyfus Company Suisse" S.A.; 29 route de l'Aéroport 1275 Geneva 15, Elveția.

Codul țării

FR

SOLICITANT: Importator: "SÜDZUCKER-MOLDOVA" S.R.L.,

Republica Moldova, or. Drochia, str. 27 August, 1, tel: (+373 252) 28010.

Codul IDNO

1002600008706

CERTIFICATUL ESTE ELIBERAT ÎN BAZA

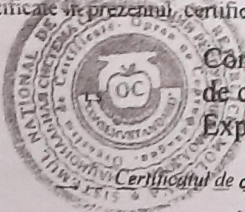
- Act de evaluare/identificare și prelevare a mostrelor nr. 059i din 11.03.2021, eliberat de către Organismul de certificare;
- Raport de încercări nr. 063 din 23.03.2021, eliberat de către I.P. "Laboratorul central de testare a băuturilor alcoolice/nealcoolice și a produselor conservate", certificat de acreditare nr. L1-015; str. Uzinelor, 19, mun. Chisinau, Republica Moldova, MD 2023.

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

Data expirării, condiții de păstrare (în încăperi uscate și răcoroase) – indicate pe ambalaj. Certificatul este valabil doar în cazul asigurării cu informație în limba de stat a fiecărei unități de produs conform legislației în vigoare.

Ținutul prezentei certificat deține dreptul și este obligat să aplice marca de conformitate (SM 004) pe produsele certificate în prezentul Certificat

Seria A Nr. 00316722
Conducătorul organismului de certificare
Expert



[Signature]
L. Potorac
Ulianovschi
SÜDZUCKER MOLDOVA
PENTRU FACTURĂ
IDNO 1002600008706

Certificatul de conformitate este valabil doar însoțit de Raportul de încercări și de procesul de fabricație

În atenția antreprenorilor și organelor de control!

Copiile certificatelor de conformitate se legalizează în modul stabilit.

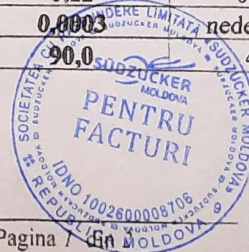


RAPORT DE ÎNCERCĂRI
Nr. 063 din 23 martie 2021

1. Pentru încercări au fost prezentate mostrele nr. 059i - c
Zahăr cristal din sfeclă de zahăr, categoria alb, cu destinație alimentară sau materie primă
pentru industria alimentară
Data producerii: anul 2019.
Lotul – 504.0 tone.
Ambalaj: saci din polipropilenă a câte 50.0 kg.
2. Solicitant: OC "Conservstandard"
3. Importator: "SÜDZUCKER-MOLDOVA" S.R.L. :
Republica Moldova, or. Drochia, str. 27 August. 1
4. Informație suplimentară -
5. Eșantionarea mostrei dě către reprezentantul OC "Conservstandard"
6. Numărul de mostre 3.0 kg Data 11.03.2021 23.03.2021
începutul investigațiilor finalizarea investigațiilor
7. Scopul încercărilor Certificare
8. Corespunderea cerințelor: Reglementarea tehnică „Zahăr. Producerea și comercializarea”.
anexa nr. 1, nr. 2 – Hotărîrea Guvernului Republicii Moldova nr. 774 din 03.07.2007;
„Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor ^a
Radionuclizi, Bk/kg, max: <i>„Norme fundamentale de radioprotecție. Cerințe și reguli igienice” (NFRP-2000) din 27.02.2001</i>			
Ceziu-137	SM GOST R 54016:2013	140	< 20
Strontiu-90	SM GOST R 54017:2013	100	< 20
Indicii fizico-chimici: <i>RT “Zahăr. Producerea și comercializarea”, anexa nr. 2 - HG RM nr. 774 din 03.07.2007</i>			
Fracția masică de zaharoză (recalculată prin substanța uscată), %, min	GOST 12571-98	99,75	99,82
Fracția masică de substanțe reduse (recalculată prin substanța uscată), %, max	GOST 12575-2001 p.5	0,04	0,01
Fracția masică de cenușă (recalculată prin substanța uscată), %, max	GOST 12574-93 p.5	0,027	0,010
Fracția masică de umiditate, %, max	GOST 12570-98	0,12	0,02
Fracția masică de impurități metalice, %, max	GOST 12573-67	0,0003	nedeπισat
Colorație în soluție, unități ICUMSA, max	SM GOST 12572-2010 p.4	90,0	40

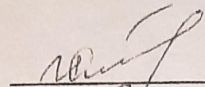


Denumirea indicilor	DN la metoda de încercare	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor*
Caracteristici organoleptice: RT "Zahăr. Producerea și comercializarea", anexa nr. 1 - HG RM nr. 774 din 03.07.2007			
Culoarea			- zahăr alb;
Gust și aroma			- gust dulce, fără aromă și gust srtăin;
Purițata soluției			- soluția de zahăr opalescentă ușor, fără sediment insolubil.

Notă: La cererea clientului rezultatul încercării se eliberează cu incertitudinea calculată extinsă.

* Rezultatele încercărilor cu semnul "<" reprezintă valorile situate sub limita de cuantificare a metodei.

Responsabil de oformarea RÎ

 I. Vacarenco

Șef adjunct de laborator

 I. Casianenco

L.Ș.

