

REZULTATELE SUPRAVEGERII

BULETIN DE ANALIZĂ

Nr. 178/22 - S din 18 noiembrie 2022

mostra nr. 061-S

1. Denumirea produsului/ mostrei

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

1. Zahăr cristal alb din sfeclă de zahăr cu destinație alimentară m.c. "DOMNITA"

Data fabricării: anul 2022; data ambalării: 25.10.2022.

Ambalaj: pachete din polipropilenă cu masa netă 1,0 kg.

2. Zahăr cristal alb din sfeclă de zahăr cu destinație alimentară "MAGDA"

Data fabricării: anul 2022; data ambalării: 27.10.2022.

Ambalaj: pachete din polipropilenă cu masa netă 1,0 kg.

3. Zahăr cristal alb din sfeclă de zahăr cu destinație alimentară, presat, rapid solubil, categoria 2 m.c. "CINCI INIMIOARE"

Data fabricării: 10.2021; data ambalării: 09.2022.

Ambalaj: cutii din carton cu masa netă 750 g.

4. Zahăr cristal alb din sfeclă de zahăr cu destinație alimentară m.c. "DALBA"

Data fabricării: 10.2022; data ambalării: 24.10.2022.

Ambalaj: pachete din polipropilenă cu masa netă 1,0 kg.

5. Zahăr cristal alb din sfeclă de zahăr cu destinație alimentară "BAGHETE" cu zahăr

Data fabricării: anul 2022; data ambalării: 26.10.2022.

Ambalaj: pungi din polietilenă cu masa netă 1,0 kg

(200 baghete din hârtie x 5 g)

2. Solicitant

"SÜDZUCKER-MOLDOVA" S.R.L.;

Republica Moldova, or: Drochia, str. 27 August, 1

3. Producător:

"SÜDZUCKER-MOLDOVA" S.R.L. Unitatea de Producere Alexandreni

Republica Moldova, r-nul Sîngerei, or. Biruința, str. Independenței, 1

4. Documente de suport

Rapoarte de încercări nr. 6729-C, nr. 6731-C, nr. 6732-C, nr. 6733-C, nr. 6734-C, nr. 6735-C din 15 noiembrie 2022.

5. Documente normative

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.

6. Expertul responsabil

Nadejda Ulianovschi

7. Încercările au fost efectuate de către Laboratorul de încercări produse alimentare al Î.S. "Centrului de Metrologie Aplicată și Certificare", certificat de acreditare nr. LÎ -086.

REZULTATELE ÎNCERCĂRILOR

Denumirea indicilor	Unitatea de măsură	DN la metoda de încercări	Indicii conform DN	Rezultatele încercărilor				
				mostra 1	mostra 2	mostra 3	mostra 4	mostra 5
Radionuclizi:								
Ceziu-137	Bq/kg	SM GOST R 54016:2013	max. 140	0,61	-	-	0,61	-
Stronțiu-90	Bq/kg	SM GOST R 54017.2013 (MBH.MH 1181-2007)	max. 100	6,2	-	-	6,2	-
Indicii fizico-chimici:								
Fractia masică de zaharoză (recalculată prin substanța uscată)	%	GOST 12571-98	min. 99,75	99,88	99,86	99,87	99,80	99,83
Fractia masică de substanțe reducătoare (recalculată prin substanța uscată)	%	GOST 12575-2001 p.4	max. 0,04	0,02	0,02	0,02	0,03	0,02
Fractia masică de cenușă (recalculată prin substanța uscată)	%	GOST 12574-93 p.5	max. 0,027	0,017	0,019	0,021	0,015	0,017
Fractia masica de umiditate	%	GOST 12570-98	max. 0,12	0,02	0,04	0,06	0,04	0,07
Fractia masică de impurități metalice	%	GOST 12573-67	max. 0,0003	0	0	0	0	0
Colorație în soluție	unități ICUMSA	SM GOST 12572-2010 p.4	max. 90,0	39,0	41,0	69,0	44,0	40,0
Caracteristici organoleptice:								
Culoarea Aspectul exterior	- cristale de zahăr alb curate, uscate, fără pete și corpuri străine;							
Gust și miros	- caracteristice tipului dat de produs, pure, dulce, fără gust și miros străin;							
Puritatea soluției	- soluția de zahăr, opalescentă ușor, fără sediment insolubil și incluziuni străine.							

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 Organismului de certificare



Liliana POTORAC

Expert OC

Nadejda ULIANOVSKI

L.Ș.