

Laborator de încercări din cadrul SRL „Sudzucker-Moldova”

Nr. LÎ – 068 din 15.09.2022

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Adresa juridică MD-5201, or. Drochia, str. 27 august 11. Încercări efectuate în localuri permanente¹ MD-5201, or. Drochia, str. 27 august 1.

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. METODE SENZORIALE			
1.1	Determinarea: - aspectului exterior, - mirosului, - gustului	Zahar cristal	GOST 12576 - 89 pct. 3.1, pct. 3.2, pct. 3.3
1.2	- aspectului exterior, - mirosului, - gustului, - culorii, - solubilității în apă	Melasă de sfeclă	МПИ-7.2/2 ed. 01, rev. 00 din 15.11.2019 pct.8.2, pct.8.3, pct.8.4
2. METODE GRAVIMETRICE			
2.1	Determinarea fracției masice a umidității și substanței uscate	Zahar cristal	GOST 12570 - 98
2.2	Determinarea fracției masice de feroimpurități		GOST 12573 - 67
2.3	Determinarea compoziției granulometrice		GOST 12579 - 67
3. METODE TITRIMETRICE			
3.1	Determinarea fracției masice a substanțelor reducătoare (în raport cu substanța uscată)	Zahar cristal	GOST 12575 - 2001, pct.4
4. METODE POLARIMETRICE			
4.1	Determinarea fracției masice de zaharoza (în raport cu substanța uscată)	Zahar cristal	GOST 12571 - 98
4.2	Determinarea fracției masice de zaharoză	Sfeclă de zahăr Melasă de sfeclă	МПИ-7.2/1 ed. 01, rev. 00 din 15.11.2019 МПИ-7.2/2 ed. 01, rev 00 din 15.11.2019 pct.8.6
5. METODE COLORIMETRICE			
5.1	Determinarea colorației soluției	Zahar cristal	SM GOST 12572:2010, pct.4.3.2, pct 4.5, metoda 2

¹ Se vor specifica de către OEC toate locațiile în care LÎ desfășoară activități de încercări.

Laborator de încercări din cadrul SRL „Sudzucker-Moldova”

Nr. LÎ – 068 din 15.09.2022

Standard de acreditare:

Nivelul 3: SM EN ISO/ IEC 17025:2018

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
6. METODE CONDUCTOMETRICE			
6.1	Determinarea fracției masice de cenușă (in raport cu substanța uscată)	Zahar cristal	GOST 12574-93
7. METODE REFRACTOMETRICE			
7.1	Determinarea fracției masice de substanțe uscate	Melasă de sfeclă	МПИ-7.2/2 ed. 01, rev. 00 din 15.11.2019 pct.8.5
8. METODE ELECTROCHIMICE			
8.1	Determinarea pH	Melasă de sfeclă	МПИ-7.2/2 ed. 01, rev. 00 din 15.11.2019 pct.8.7

2. Încercări efectuate la clientul OEC

Nr.	Tipul/Denumirea încercării	Material / produs	Document normativ/ standard/ referențial intern
1. ESANTIONARE			
1.1	Prelevarea probelor	Zahar cristal Sfeclă de zahăr Melasă de sfeclă	GOST 12569-99 МПИ-7.2/1 ed. 01, rev. 00 din 15.11.2019 pct.8.1 МПИ-7.2/2 ed. 01, rev. 00 din 15.11.2019 pct.8.1

Aprobat:

Vicedirector MOLDAC

Larisa NOVAC

Semnătura _____ Data _____