



20586
DСТУ EN ISO/IEC 17025

МІНЕКОНОМІКИ
Державне підприємство „Львівський науково-виробничий центр
стандартизації, метрології та сертифікації”
(ДП „Львівстандартметрологія”)
ВИПРОБУВАЛЬНА ЛАБОРАТОРІЯ
79019 м. Львів, вул. Софії Яблонської, 26 тел./факс (032) 298-67-94
E-mail: semestav52@gmail.com
Лабораторія акредитована Національним агентством з акредитації
України
Атестат акредитації дійсний від 20.04.2023 р. до 19.04.2028 р.



ЗАТВЕРДЖУЮ

Начальник випробувальної лабораторії

Олександр БЕЛУЩЕНКО

2023 р.

ПРОТОКОЛ
випробувань продукції
№279-Х/23 від 05 липня 2023 року.
до протоколу № 222-Х/23 від 26.05.2023р.

Заявник: ТОВ „РОСТ ТРЕЙДИНГ”, 36007, м.Полтава, вул.Маршала Бірюзова, 37.

Підстава: лист № 07/04/01 від 04.07.2023року.

Об'єкт(и) випробувань: Сіль технічна кам'яна.

Виробник: М.К. SALT Company, R133-office 3-central region-New Damietta- Damietta-
Египт, Єгипет.

Мета випробувань: перевірка зразків на відповідність вимогам ДСТУ 4246:2003
„Сіль для промислового перероблення. Технічні умови”

Дата одержання зразків для випробувань: 25.05.2023 року.

Відбір зразків проводився представником Заявника.

Термін проведення випробувань: 25.05.2023 р. – 26.05.2023 р.

Умови проведення випробувань:

температура повітря 19-23С

вологість повітря 62 - 64 %

Устаткування, засоби вимірювальної техніки:

№	Назва, тип (марка), заводський номер	Дані про калібрування
1	ваги електронні WAA-210 зав. № 136753	свідоцтво про калібрування видане від 06.02.23
2	шафа сушильна СНОЛ-3,5.3,5.3,5/3-ИЗ, зав. № 30875	свідоцтво про калібрування видане від 06.02.23

Результати випробувань: приведені в таблиці.

Висновок: За перевіреними показниками представлені зразки відповідають вимогам ДСТУ 4246:2003 „Сіль для промислового перероблення. Технічні умови”

Львів-2023

всього сторінок 2

Протокол № 278-Х/23 від 05 липня 2023 року

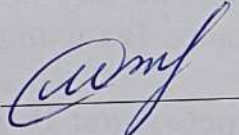
РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ

Таблиця

Найменування показників, одиниці вимірювань	Значення показників		Позначення НД на методи випробувань
	вимоги НД	результати випробувань	
Органолептичні показники:			
Зовнішній вигляд	Кристалічний сипкий продукт. Не дозволено наявність сторонніх механічних домішок, не пов'язаних з походженням кухонної солі.	Кристалічний сипучий продукт. Сторонні домішки відсутні	ДСТУ 4886.2:2007
Фізико-хімічні показники:			
Масова частка хлористого натрію, %	не менше 97,7	99,26	ДСТУ 4886.5:2007
Масова частка кальцій-іона, %	не більше 0,50	0.072	ДСТУ 4886.6:2007
Масова частка магній-іона, %	не більше 0.15	0.085	
Масова частка калій-іона, %	не більше 0.15	0.062	ДСТУ 4886.8:2007
Масова частка сульфат-іона, %	не більше 1,20	0.313	ДСТУ 4886.7:2007
Масова частка оксиду заліза, %	не більше 0,01	0.008	ДСТУ 4886.13:2007
Масова частка нерозчинного у воді залишку, %	не більше 0,40	0.070	ДСТУ 4886.4:2007
Масова частка вологи, %	не більше 0,25	0.2	ДСТУ 4886.3:2007

Примітка: розширена невизначеність результатів вказується при бажанні Заявника.

Відповідальний виконавець  Роман ЖАРКОВ

 Оксана ОРИХОВСЬКА

Результати випробувань стосуються тільки зразків, підданих випробуванням у тому вигляді, у якому їх було отримано. Цей протокол випробувань не може бути відтворений, тиражований, частково розмножений і розповсюджений як офіційний документ без дозволу випробувальної лабораторії