

Сертифікат на систему управління якістю ДСТУ ISO 9001:2015 № UA.MQ.026-087-21

Свідоцтво Державної служби України з лікарських засобів та контролю за наркотиками № 551 про атестацію лабораторії ВКЯ від 31.10.2023 р.

Свідоцтво ДП «Черкаський НВЦ стандартизації, метрології та сертифікації» № РЯ 0013/20 про атестацію КАЛ ВКЯ від 02.04.2020 р.

Сертифікат партії № 4

Дістична добавка «ДЕСОЛІС», порошок у пакетиках-саше, №10 пакетиків – саше в картонній упаковці

Країна виробник Україна
 Номер ТУ та його термін дії ТУ У 10.8-42952052-001:2019 термін дії необмежений
 Номер партії 40924
 Кількість продукції в партії (уп., шт. та ін.) 1 783 уп.
 Дата виробництва 23.09.2024 року
 Дата закінчення терміну придатності до 09.2026 року
 Назва дільниці ПрАТ «Технолог»
 Адреса дільниці ПрАТ «Технолог», 20300 Черкаська обл., м. Умань вул. Стара прорізна, 8

РЕЗУЛЬТАТИ ВИПРОБУВАНЬ

№ п/п	Показники якості	Вимоги нормативної документації	Метод контролю	Результати
1.	Маса вмісту пакета, мг	4,928 г ± 5%	Згідно з ТУ	4,965 г
2.	Зовнішній вигляд	Однорідний сипучий порошок середньої дисперсності різного ступеня подрібненості. Допускається до 10 % наявності грудочок, що легко розсипаються при натисканні	Згідно з ТУ	Відповідає
3.	Запах	Властивий, використаній сировині, без сторонніх запахів	Згідно з ТУ	Відповідає
4.	Смак	Властивий, використаній сировині, без сторонніх присмаків	Згідно з ТУ	Відповідає
5.	Колір	Рівномірний, з різними відтінками характерний для компонентів, що входять до складу добавки згідно затвердженої рецептури	Згідно з ТУ	Відповідає
6.	Масова частка вологи, %	Не більше 12,0 %	Згідно з	7,0 %
7.	Масова частка золи, %	Не більше 10,0 %	Згідно з ДФУ 2001,с.81	5,6 %
8.	Вміст радіонуклідів, Бк/кг	Питома активність ¹³⁷ Cs – не більше 200,0	Методика виконання вимірювань з використанням (об'ємом) активності радіонуклідів у лічильних зразках, об'єктів технологічних і природних середовищ.	8,3
		Питома активність ⁹⁰ Sr – не більше 50,0	МІ 12-08-99	14,3
		Свинець – не більше 3,0	МВВ № 081/12-0251-05	0,10
		Кадмій – не більше 1,0	МВВ № 081/12-0251-05	0,005
		Ртуть – не більше 0,1	МВВ № 081/12-0270-06	Менше 0,006*



10.	Вміст пестициди, мг/кг	Гамма-гексахлорциклогексан (гамма-ізомер ГХЦГ), мг/кг - не більше 0,1 ДДД, ДДЕ (метаболіти ДДТ), мг/кг – не більше 0,1 Алдрин, мг/кг не дозволено Гептахлор, мг/кг - не дозволено	ДСТУ EN 12393-3:2003, EN 15662:2008, РІ ВЦ-13	Менше 0,001* Менше 0,001* Не виявлено (Менше 0,001*) Не виявлено (Менше 0,001*)
11.	Мікробіологічна чистота** Загальна кількість мезофільних аеробних і факультативно-анаеробних мікроорганізмів, КУО/л не більше	1 x 10 ⁴	ДСТУ ISO 4833; ДСТУ 8446	100
	Бактерії групи кишкових паличок (колі форми), в 0,1 г	Не допускається	ДСТУ ISO 4832	Не виявлено
	Патогенні мікроорганізми, в т.ч. роду Salmonella в 10 г	Не допускається	ДСТУ EN 12824	Не виявлено
	Гриби плісняві (КУО/г), не більше	1 x 10 ²	ДСТУ ISO 7954 ДСТУ 8447	Менше 50
	Дріжджі, (КУО/г) не більше	1 x 10 ²	ДСТУ 8446	Менше 50
	St. aureus у 1,0 г	Не допускається	ДСТУ ISO 6888-1	Не виявлено
	Escherichia coli, в 1,0 г	Не допускається	ДСТУ ГОСТ 30726 ДСТУ ISO 7251 ДСТУ ISO 16654	Не виявлено
12.	Вас. cereus (КУО/г) не більше	2 x 10 ²	ДСТУ 8040	Менше 10
12.	Термін придатності	24 місяці	Згідно з ТУ	до 09.2026 року

*Границя визначення методу випробувань.

** Контроль проводиться вибірково: раз у квартал.

Коментарі: Умови зберігання: при температурі до 25 °С, у сухому та захищеному від світла і недоступному для дітей місці.

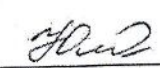
Висновок: зазначена партія продукції Дієтична добавка «ДЕСОЛІС», порошок у пакетиках-саше, №10 пакетиків – саше в картонній упаковці відповідає вимогам ТУ У 10.8-42952052-001:2019 та зміні № 1-4.

Начальник ВКЯ

Партію готової продукції дозволено до випуску (реалізації).

Уповноважена особа з технічних дієтичних добавок

Приватне акціонерне товариство
"ТЕХНОЛОГ"
ВІДДІЛ КОНТРОЛЮ
ЯКОСТІ

 Ірина ЮРЧЕНКО 09.10.2024
(підпис) (дата)

 Ірина ЯЦКЕВИЧ 09.10.2024
(підпис) (дата)

