

НВ ТОВ "Житомирбіопродукт"

с. Довжик, Житомирського р-ну, Житомирської обл., вул. Лісова 10а

Тел. (0412) 40-14-22

Вимірювальна лабораторія

Свідчення на відповідність ДСТУ ISO10012 № 0050 від 14.12.2021 р.

видане ТОВ "Тестметрстандарт"

СУЯБХП та екологічного менеджменту на відповідність

ДСТУ ISO 9001, сертифікат № UA.MS.820-23 від 25.12.2023 р.

ДСТУ ISO 22000, сертифікат № UA.MS.822-23 від 25.12.2023 р.

ДСТУ ISO 14001, сертифікат № UA.MS.821-23 від 25.12.2023 р.

Декларація виробника

№ 241 СФ від "16" липня 2024 р.

На сорбіт фасований*

ТУ У 24.6-32062796-011:2007

Партія 120124, вага 500 г, кількість партії 1000 уп., кількість відправки 20 уп.,

дата виготовлення: 12.01.2024 р.

вжити до (кінцевий термін споживання): 12.01.2026 р.

Назва показника	Одиниці вимірювання	Вимоги НД	Фактичне значення	НД на методи досліджень	Результат (по відношенню до НД)
Органолептичні показники					
Зовнішній вигляд		Колір		Смак та запах	
Кристалічна порошкоподібна речовина		Білий		Смак солодкий, без запаху	
Фізико-хімічні показники					
Масова частка вологи	%	не більше 1,0	0,3	ДСТУ 8004:2015	Відповідає
Сторонні домішки	%	не доп.	н/в	ДСТУ 5020:2008	Відповідає
Масова частка металодомішок	%	не доп.	н/в	ДСТУ 5020:2008	Відповідає
Масова частка мінеральних домішок	%	не доп.	н/в	ДСТУ 4913:2008	Відповідає
Вміст токсичних елементів					
Свинець	мг/кг	не більше 1,0	0,08	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Кадмій	мг/кг	не більше 0,05	0,008	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Миш'як	мг/кг	не більше 1,0	<0,0025	МУ ГКНЖ 46.00.000РЭ	Відповідає
Ртуть	мг/кг	не більше 0,02	<0,001	МУК 5178-90	Відповідає
Мідь	мг/кг	не більше 25,0	2,45	МУК 4.1.991-00	Відповідає
Цинк	мг/кг	не більше 50,0	1,14	МУК 4.1.991-00	Відповідає
Вміст радіонуклідів					
Цезій-137	Бк/кг	не більше 200,0	9	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає
Стронцій-90	Бк/кг	не більше 50,0	5,3	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає
Мікробіологічні показники					
МАФАМ, КУО	В 1 см ² /г	не більше 1*10 ³	менше 10	ДСТУ 8446:2015	Відповідає
БГКП (коліформи)	В 1,0 г	не доп.	н/в	ГОСТ 30518-97	Відповідає
Патогенні мікроорганізми, в т.ч. сальмонела	В 25,0 г	не доп.	н/в	ДСТУ EN 12824:2004	Відповідає
Плісень, КУО	В 1 г	не більше 100,0	менше 10	ДСТУ 8447:2015	Відповідає
Дріжджі, КУО	В 1,0 г	не більше 10,0	менше 10	ДСТУ 8447:2015	Відповідає

*країна походження: Китай

Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 15.6-32062796-010:2007

Завідувач лабораторії



І.Л.Неділько

Вх 91.0688
Віз 18.07.24

