

29710

НВ ТОВ "Житомирбіопродукт"

с. Довбик, Житомирського р-ну, Житомирської обл., вул. Лісова 10а
 Житомирська обл. Житомирський р-н. Тел. (0412) 40-14-22
 с. Довбик, вул. Лісова, 10а Вимірвальна лабораторія
 науково-виробничої відповідальності № 0050 від 14.12.2021 р.
 підприємства відповідальності видано ТОВ «Тестметрстандарт»
 СМАХП 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
 № 310 ІПР від "07" жовтня 2024 р.

На харчовий продукт для спеціальних медичних цілей
шрот з насіння (плодів) розтритий подрібнених

ТУ У 15.8-32062796-003:2008

Партія 011024, вага упаковки 100 г, кількість партії 20000 уп., кількість відправки 8600 уп.,
 дата виготовлення: 01.10.2024 р.; вжити до: 01.10.2025 р.

Назва показника	Одиниці вимірювання	Вимоги ПД	Фактичне значення	МД на методи досліджень	Результат (по відношенню до ПД)
Органолептичні показники					
Зовнішній вигляд		Колір		Смак та запах	
Крупка розміром до 2,0 мм		Від світло-жовтого до темно-коричневого		Допускається гіркий присмак, властивий розтритій	
Фізико-хімічні показники					
М.ч. вологи та летких речовин	%	не більше 13,0	6,5	ДСТУ 7621:2014	Відповідає
Сторонні домішки, в т.ч. металодомішки	%	не доп.	н/в	ДСТУ 4600:2006	Відповідає
Вміст жиру	%	не більше 18,0	17,2	ДСТУ 7458:2013	Відповідає
Вміст золи	%	не більше 5,0	4,6	ДСТУ ISO 2171:2009	Відповідає
Вміст токсичних елементів					
Свинець	мг/кг	не більше 1,0	0,07	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Кадмій	мг/кг	не більше 0,1	0,009	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Міш'як	мг/кг	не більше 0,2	<0,0025	МУ ГКНЖ 46.00.000РЭ	Відповідає
Ртуть	мг/кг	не більше 0,03	<0,001	МУК 5178-90	Відповідає
Пестициди					
ГХЩГ, гамма і зомер	мг/кг	не більше 0,2	< 0,001	МВ 2142-80	Відповідає
ДДТ і метаболіти	мг/кг	не більше 0,05	< 0,001	МВ 2142-80	Відповідає
Гентахлор	мг/кг	не доп.	н/в	МВ 2142-80	Відповідає
Ладрін	мг/кг	не доп.	н/в	МВ 2142-80	Відповідає
Вміст радіонуклідів					
Цезій-137	Бк/кг	не більше 70,0	<18,0	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає
Стронцій-90	Бк/кг	не більше 10,0	3,5	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає
Мікробіологічні показники					
МАФАМ, КУО	В 1 см ² /г	не більше 5*10 ⁴	2,0*10 ²	ДСТУ 8446:2015	Відповідає
ВІКП (коліформи)	В 0,1 г	не доп.	н/в	ГОСТ 30518-97	Відповідає
Патогенні ентеробактерії	В 25,0 г	не доп.	н/в	ДСТУ EN 12824:2004	Відповідає
E.coli	В 1,0 г	не доп.	н/в	ДСТУ ГОСТ 30726:2001	Відповідає
Дріжджі, КУО	В 1 см ² /г	не більше 100	<10	ДСТУ 8447:2015	Відповідає
Плісняві, КУО	В 1 см ² /г	не більше 100	<10	ДСТУ 8447:2015	Відповідає

Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 15.8-32062796-003:2008

Заст. завідувача лабораторії



М.М. Дмитрук