

24142

Ф-09 М-10

НВ ТОВ "Житомирбіопродукт"

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

Тел. (0412) 40-14-22

Вимірювальна лабораторія

Україна
 Свідчення на відповідність ДСТУ ISO 10012 № 0050 від 14.12.2021 р.
 в. Довжик, вул. Лісова, 10а
 видане ТОВ «Тестметрстандарт»
 виробничо-виробничо-торгівельне підприємство
 обмеженою відповідальністю СУАБХП 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

№ 311 ШЛ від "07" жовтня 2024 р.

На харчовий продукт для спеціальних медичних цілей**шрот з насіння льону**

ТУ У 15.8-32062796-003:2008

Партія 011024, вага упаковки 100 г, кількість партії 4000 уп., кількість відправки 200 уп.,

дата виготовлення: 01.10.2024 р. ; вжити до: 01.10.2025 р.

Назва показника	Одиниці вимірювання	Вимоги ЦД	Фактичне значення	НД на методи досліджень	Результат (по відношенню до ЦД)
Органолептичні показники					
Зовнішній вигляд		Колір			Смак та запах
Крупка розміром до 2,0 мм		Від світло-жовтого до темно-коричневого			Без сторонніх запахів та гіркоти

Фізико-хімічні показники

М.ч. вологи та легких речовин	%	не більше 13,0	6,4	ДСТУ 7621:2014	Відповідає
Сторонні домішки, в т.ч. металодомішки	%	не доп.	н/в	ДСТУ 4600:2006	Відповідає
Вміст жиру	%	не більше 24,0	23,7	ДСТУ 7458:2013	Відповідає
Вміст золи	%	не більше 6,0	5,8	ДСТУ ISO 2171:2009	Відповідає
Вміст токсичних елементів					
Свинць	мг/кг	не більше 1,0	0,06	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Кадмій	мг/кг	не більше 0,1	0,005	МУК 4.1.986-00	Відповідає
Миш'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

ГХЦГ, гама 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
Гептахлор	мг/кг	не доп.	н/в	МВ 2142-80	Відповідає
Алдрін	мг/кг	не доп.	н/в	МВ 2142-80	Відповідає

Вміст радіонуклідів

Цезій-137	Бк/кг	не більше 50,0	<18,0	МВ 6.6.1-10.10.1.7.158-08	Відповідає
Стронцій-90	Бк/кг	не більше 20,0	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	1,0*10 ⁴	ДСТУ 8446:2015	Відповідає
БГКП (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
Плісень, КУО	В 1 см ² /г	не більше 100	90	ДСТУ 8447:2015	Відповідає

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

Заст. завідувача лабораторії

М.М. Дмитрук