

**НВ ТОВ "Житомирбіопродукт"**с. Довжик, Житомирського р-ну, Житомирської обл., вул. Лісова 10а  
Тел. (0412) 40-14-22

Вимірвальна лабораторія

Свідоцтво 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**

№ 385 від "03" грудня 2024 р.

**На харчовий продукт для спеціальних медичних цілей  
олію насіння розторопші плямистої**

ТУ У 15.8-32062796-001:2007

Партія 031224, об'єм флакона 200 мл, кількість партії 2100 уп., кількість відправки 440 уп.,

дата виготовлення: 03.12.2024 р.; вжити до: 03.12.2025 р.

Назва показника	Одиниці вимірювання	Вимоги НД	Фактичне значення	НД на методи досліджень	Результат (по відношенню до НД)
<b>Діюча речовина</b>					
Вміст бегенової кислоти	%	не менше 1,2	1,4	ДСТУ 5508:2001	Відповідає
<b>Органолептичні показники</b>					
Зовнішній вигляд	Прозорість	Колір		Смак та запах	
Масляниста рідина	Прозора, не замутна	Від світло-жовтого до темно-помаранчевого		Специфічний, допускається гіркий присмак, властивий розторопші	
<b>Показники псування</b>					
Перекисне число	½ О ммоль/кг	не більше 10,0	2,6	ДСТУ 4570:2006	Відповідає
М.ч. вологи та летких речовин	%	не більше 0,2	0,16	ДСТУ 4603:2006 ДСТУ ISO 662:2004	Відповідає
Масова частка нежирових домішок	%	не більше 0,20	відсутні	ДСТУ 5063:2008	Відповідає
Колірне число	мг йоду	не більше 35,0	30,0	ДСТУ 4568:2006	Відповідає
Ступень прозорості	фем	не більше 40,0	35,0	ДСТУ 8842:2019	Відповідає
Масова частка фосфоровмісних речовин, в перерахунку на стеароолеоцитин	%	не більше 0,80	відсутні	ДСТУ 7082:2009	Відповідає
<b>Пестициди</b>					
ГХЦГ, гама і зомер	мг/кг	не більше 0,20	Менше 0,001	МВ 2142-80	Відповідає
ДДТ і метаболіти	мг/кг	не більше 0,20	Менше 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
<b>Вміст токсичних елементів</b>					
Свинець	мг/кг	не більше 0,1	0,021	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 0,1	<0,0025	МУ ГКНЖ 46.00.000РЭ	Відповідає
Ртуть	мг/кг	не більше 0,03	<0,001	МУК 5178-90	Відповідає
<b>Вміст мікотоксинів</b>					
Афлатоксин В1	мг/кг	не більше 0,005	<0,0003	МР 4082-86	Відповідає

**Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 15.8-32062796-001:2007**

Завідувач лабораторії

І. Л. Неділько

Вр. 03.12.2024

03.12.2024