

Паспорт якості № К2Б/2023 UF від 10.08.2023

ДОБАВКА ДІЄТИЧНА

Найменування: добавка дієтична «К2Баланс®90» капсули 250 мг №90

Виробник: ТОВ «Технобіо», Україна, 61001, м. Харків, провулок Поштовий, буд. 7, тел./факс: +38 (057) 732-87-97

На замовлення: ТОВ «Юніверс Фарм», Україна, 04080, м. Київ, вул. Набережно-Лугова, буд. 29, тел. +38 (044) 224-51-82

Адреса потужностей виробництва: Харківська обл., Харківський район, с. Вільхівка, вул. Студентська 13 «А».

Кількість упаковок в партії: шт. 1100 №90 (10x9)

Партія: 01 07 23

Вироблено: липень 2023 р.

Вжити до: липень 2026 р.

Термін придатності: 3 роки з дати виготовлення.

Дата аналізу: 10.08.2023р. відповідно до НТД: ТУ У 10.8 – 36628278 – 014:2015. Висновок Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів № 12.2-18-2/2867 від 21.03.2023р.

Показники	Допустимі межі по ТУ У 10.8 – 36628278 – 014:2015	Результати аналізу
1.Зовнішній вигляд	Вигляд капсули: тверда желатинова капсула, циліндричної форми, складається з корпусу і кришечки, з гладкою поверхнею без пошкоджень і видимих повітряних і механічних включень. Вигляд вмісту капсули: однорідний дрібнодисперсний сипучий порошок.	Відповідає вимогам ТУ 10.8 – 36628278 – 014:2015
2.Колір	Властивий використовуваній сировині	Відповідає вимогам ТУ
3.Смак	Приємний, властивий компонентам, що входять в зміст суміші згідно затвердженої рецептури, без стороннього присмаку.	Відповідає вимогам ТУ
4.Запах	Специфічний, властивий використовуваній сировині, без стороннього запаху.	Відповідає вимогам ТУ
5.Маса нетто, мг	250 Допустимі мінусові відхили маси нетто не більше ніж 9%.	247 мг
6.Массовая доля вологи, %, не більше	10,0	4,9% Відповідає вимогам ТУ
7. Масова частка загальної золи в перерахунку на суху речовину, %, не більше		6,1 % Відповідає вимогам ТУ
8. Масова частка металомангнітних домішок (розміром в найбільшому лінійному вимірі не більше 0,3		Відповідає вимогам ТУ



Вх ак 51477. от 15.08.23 р. А

мм).%, не більше		
9. Час розпадання капсули, не більше хв.	25	< 10 хвилин Відповідає вимогам ТУ
10.Сторонні домішки	Не допускаються	Відповідає вимогам ТУ
11.Вміст токсичних елементів, мг/кг, не більше:		Відповідає вимогам ТУ
Свинець	0.5	< 0,1
Кадмій	0.5	< 0,1
Миш'як	1.5	< 0,01
Ртуть	0.1	< 0,01
12. Вміст токсичних елементів, мг/кг, не більше:		Відповідає вимогам ТУ
Пестициди:		
ГХЦГ- гамма – ізомер	Не більше чим 0,1	Не виявлено
ДДТ і його метаболіти	Не більше чим 0,1	<0,001
Гептахлор	Не допускається	<0,001
Алдрин	Не допускається	Не виявлено
13.Мікробіологічні показники:		
МАФАМ, КОЕ /г, не більше чим	1×10^4	1×10^2
БГКП (коліформи), в 0,1 г	не допускається	Не виявлено
E.coli, в 1,0 г	не допускається	Не виявлено
Патогенні мікроорганізми, у т.ч. Salmonella в 10,0 г	не допускається	Не виявлено
Дріжджі, КОЕ в 1 г, не більше	1×10^2	< 10
Пліснява, КОЕ в 1 г, в сумі, не більше	1×10^2	< 10
V.cereus. КОЕ в 1 г, не більше	2×10^2	Не виявлено
14. Вміст радіонуклідів Бк/кг		Відповідає вимогам ТУ:
^{137}Cs	Не більше чим 200	< 14
^{90}Sr	Не більше чим 50	< 5.2

Висновок: Добавка дієтична «К2Баланс@90» капсули 250 мг №90, партія 010723 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8 – 36628278 – 014 : 2015 і до реалізації дозволяється.

Директор ТОВ «Юніверс Фарм»



Handwritten signature of O.P. Nagirnyy

Нагірний О.П.

