

Паспорт якості № 1 KV/2022 UF від 28.01.2022

ДОБАВКА ДІЄТИЧНА «КВЕРІКС®»

Найменування: добавка дієтична «Кверікс®» капсули 400 мг №30

Виробник: ТОВ «Фарм Райз», Україна, 61110, м. Харків, шосе Салтівське, буд. 106, кв 54

На замовлення: ТОВ «Юніверс Фарм», Україна, 04080, м. Київ, вул. Набережно-Лугова, буд. 29, тел. +38 (044) 224-51-82. Адреса потужностей виробництва: 61004, м. Харків, вул. Конєва, 21.

Кількість упаковок в партії: 2000 уп №30

Партія: 021221

Вироблено: грудень 2021р

Вжити до: грудень 2024р

Термін придатності: 3 роки з дати виготовлення.

Дата аналізу: 28.01.2022р. відповідно до НТД: ТУ У 10.8 – 36628278 – 014:2015. Висновок ДСУ з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів за № 12.2-18-2-2/9827 від 04.05.2020р.

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	400 Допустимі мінусові відхили маси нетто не більше ніж 9%.	397 мг
6. Массовая доля вологи, %, не більше	10,0	3,41% Відповідає вимогам ТУ
7. Масова частка загальної золи в перерахунку на суху речовину, %, не більше	10,0	3,1% Відповідає вимогам ТУ
8. Масова частка металомангнітних домішок		Відповідає вимогам ТУ



Вх. ор. № 2433 від 02.02.22 з/л

(розміром в найбільшому лінійному вимірі не більше 0,3 мм).%, не більше	3×10^{-4}	
9. Час розпадання капсули, не більше хв.	25	< 10 хвилини Відповідає вимогам ТУ
10. Сторонні домішки	Не допускаються	Відповідає вимогам ТУ
11. Вміст токсичних елементів, мг/кг, не більше:		Відповідає вимогам ТУ
Свинець	6,0	0,129
Кадмій	1,0	0,1
Миш'як	0,5	0,08
Ртуть	0,1	0,05
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
Гентахлор	Не допускається	< 0,001
Алдрин	Не допускається	Не виявлено
13. Мікробіологічні показники:		
МАФМ, КОЕ /г, не більше чим	1×10^4	1×10
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
Дрожжі, КОЕ в 1 г, не більше	1×10^2	< 10
Піснява, КОЕ в		
1 г, в сумі, не більше	1×10^2	< 10
В.cereus, КОЕ в 1 г, не більше	2×10^2	< 10
14. Вміст радіонуклідів Бк/кг		Відповідає вимогам ТУ:
^{137}Cs	Не більше чим 200	< 2,3
^{90}Sr	Не більше чим 50	< 3,2

Висновок: Добавка дієтична «Кверікс®» капсули 400 мг №30, партія 021221 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8 – 36628278 – 014: 2015 і до реалізації дозволяється.



«Юніверс Фарм»

Handwritten signature

Нагірний О.П.