

Паспорт якості № 4А/2024 UF від 08.11.2024

ДОБАВКА ДІЄТИЧНА «Феррочель®»

Найменування: Добавка дієтична « Феррочель® » 300 мг №20 (10x2)

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

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

Кількість упаковок в партії: шт. 2000 №20 (10x2)

Партія: 041024

Вироблено: жовтень 2024 р.

Вжити до: жовтень 2027 р.

Термін придатності: 3 роки з дати виготовлення.

Дата аналізу 08. 11.2024 р. відповідно до НТД : ТУ У 10.8–36628278–017: 2019

Показники	Допустимі межі по ТУ У 10.8–36628278–017:2019	Результати аналізу
1.Зовнішній вигляд	<i>Вигляд капсули:</i> тверда желатинова капсула, циліндричної форми с напівсферичними краями, що складається з корпусу і кришечки, з гладкою поверхнею без пошкоджень і видимих повітряних і механічних включень. <i>Вид вмісту капсули:</i> дрібнодисперсний порошок.	<i>Відповідає вимогам ТУ У 10.8–36628278–017:2019</i>
2.Колір	Специфічний, властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно затвердженої рецептури	<i>Відповідає вимогам ТУ</i>
3.Смак	Специфічний, властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно затвердженої рецептури, без стороннього присмаку	<i>Відповідає вимогам ТУ</i>
4.Запах	Специфічний, властивий використовуваній сировині, без стороннього запаху	<i>Відповідає вимогам ТУ</i>
5. Середня маса вмісту капсули, мг	300 <i>Допустимі мінусові відхили маси нетто не більше ніж 9%.</i>	298 мг <i>Відповідає вимогам ТУ</i>
6.Масова доля вологи, %, не більше	10,0	4.4 % <i>Відповідає вимогам ТУ</i>
7. Масова частка загальної золи в перерахунку на суху речовину,%, не більше	10,0	6 % <i>Відповідає вимогам ТУ</i>
8. Масова частка металомангнітних домішок (розміром в найбільшому лінійному вимірі не більше 0,3 мм),%, не більше	3×10^{-4}	Не виявлено <i>Відповідає вимогам ТУ</i>

Вх. ам. № 0686 Вир 19.11.24

9. Час розпадання капсули, не більше хв.	25	Відповідає вимогам ТУ
10. Сторонні домішки	Не допускаються	Відповідає вимогам ТУ
11. Вміст токсичних елементів, мг / кг, не більше: Свинець Кадмій Миш'як Ртуть	2,0 1,0 0,1 0,01	1,34 0,07 0,018 0,005 Відповідає вимогам ТУ
12. Вміст токсичних елементів, мг / кг, не більше: Пестициди: ГХЦГ- гамма – ізомер ДДТ і його метаболіти Гептахлор Алдрин	Не більше ніж 0,1 Не більше ніж 0,1 Не допускається Не допускається	Менше 0,005 Менше 0,005 Не виявлено Не виявлено Відповідає вимогам ТУ
13. Мікробіологічні показники: МАФАМ, КОЕ /г, не більше ніж БГКП (колиформи), в 0,1 г E.coli, в 1,0 г Патогенні мікроорганізми, у т.ч. Salmonella в 10,0 г Дріжджі, КОЕ в 1 г, не більше Пліснява, КОЕ в 1 г, в сумі, не більше S.aureus в 1,0г B.cereus. КОЕ в 1г	1x10 ⁴ Не допускається Не допускається Не допускається 1x10 ² 1x10 ² Не допускається 2 x10 ²	1.5 x10 ² Не виявлено Не виявлено Не виявлено Не виявлено Не виявлено Не виявлено Не виявлено Відповідає вимогам ТУ
14. Вміст радіонуклідів Бк/кг ¹³⁷ Cs ⁹⁰ Sr	Не більше ніж 200 Не більше ніж 50	8,3 Відповідає вимогам ТУ 3,2 Відповідає вимогам ТУ

Висновок: Добавка дієтична «Феррочель®» 300 мг №20 (10x2) партія 041024 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 10.8–36628278–017: 2019 і до реалізації дозволяється.

Директор ТОВ «Юніверс Фарм»




Нагірний О.П.