

Паспорт якості № 12/2023 UF від 28.12.2023

ДОБАВКА ДИЕТИЧНА «Цисторенал®»

Найменування: Добавка дієтична «Цисторенал®» 430 мг №30

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. 2000 №30

Партія: 021223

Вироблено: грудень 2023 р.

Вжити до: грудень 2026 р.

Термін придатності: 3 роки з дати виготовлення.

Дата аналізу 28.12.2023 р. відповідно до НТД: ТУ У 15.8-36628278-004:2011

Висновок Державної служби України з питань безпеки харчових продуктів та захисту споживачів № 12.2-18-2/2590 від 15. 02. 2021р

Показники	Допустимі межі по ТУ У 15.8-36628278-004:2011	Результати аналізу
1.Зовнішній вигляд	Вигляд капсули: 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. Вид вмісту капсули: дрібнодисперсний порошок.	Відповідає вимогам ТУ У 15.8-36628278-004:2011
2.Колір	Від коричневого до червоно-коричневого	Відповідає вимогам ТУ
3.Смак	Специфічний, властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно затвердженої рецептури, без стороннього присмаку	Відповідає вимогам ТУ
4.Запах	Специфічний, властивий використовуваній сировині, без стороннього запаху	Відповідає вимогам ТУ
5. Середня маса вмісту капсули, мг	430 Допустимі мінусові відхили маси нетто не більше ніж 9%.	428 мг Відповідає вимогам ТУ
6.Масова доля вологи, %, не більше		4,3 % Відповідає вимогам ТУ
7. Масова частка загальної золи в перерахунку на суху речовину, %, не більше		4,8 % Відповідає вимогам ТУ
8. Масова частка металомагнітних домішок		Не виявлено Відповідає вимогам ТУ



Вхано 047905 040124

(розміром в найбільшому лінійному вимірі не більше 0,3 мм),%, не більше		
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	6,0 1,0 0,5 0,1	Менше 0.02 Менше 0.008 Менше 0,08 Менше 0,0075 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 <sup>4</sup> Не допускається Не допускається  Не допускається 1x10 <sup>2</sup>  1x10 <sup>2</sup> Не допускається 2 x10 <sup>2</sup>	1,5 x10 <sup>2</sup> Не виявлено Не виявлено  Не виявлено Не виявлено  Не виявлено Не виявлено Не виявлено  Відповідає вимогам ТУ
14. Вміст радіонуклідів Бк/кг  <sup>137</sup> Cs <sup>90</sup> Sr	Не більше ніж 200 Не більше ніж 50	2,43 Відповідає вимогам ТУ 0,81 Відповідає вимогам ТУ

**Висновок:** Добавка дієтична «Цисторенал®» 430 мг №30 партія 021223 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 15.8–36628278–004: 2011 і до реалізації дозволяється.

Директор ТОВ «Юніверс Фарм»

