

ДОБАВКА ДІЕТИЧНА «Веновітал®»

Найменування: «Веновітал®» 310 мг №60 (10x6)

Виробник: ТОВ «Технобіо», Україна, 61001, м. Харків, провулок Поштовий, буд. 7.

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. 660 №60 (10x6)

Партія: 010324

Дата виробництва: березень 2024 р.

Вжити до: березень 2027р

Строк придатності: 3 роки з дати виготовлення.

Дата аналізу 20.03.2024 р. відповідно до НГД: 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	Межі по ТУ У 15.8-36628278-004:2011	Результати аналізу
1. Зовнішній вигляд	Вигляд капсули: тверда желатинова капсула циліндричної форми з напівсферичними краями, що складається з корпусу і кришечки, з гладкою поверхнею без пошкоджень і видимих повітряних і механічних включень. Вигляд вмісту капсули: дрібнодисперсний порошок.	Відповідає вимогам ТУ
2. Колір	Властивий компонентам, що входять до складу суміші, згідно із затвердженою рецептурою	Відповідає вимогам ТУ
3. Смак	Специфічний, властивий компонентам, що входять до складу суміші згідно із затвердженою рецептурою, без стороннього присмаку	Відповідає вимогам ТУ
4. Запах	Специфічний, властивий використовуваній сировині, без стороннього запаху	Відповідає вимогам ТУ
5. Середня маса вмісту капсули, мг	310 Допустимі мінусові відхилення маси нетто не більше ніж 9%.	308 мг Відповідає вимогам ТУ
6. Масова доля вологи, %, не більше	10,0	4,6 % Відповідає вимогам ТУ
7. Масова частка загальної золи в перерахунку на суху речовину, %	10,0	3,8% Відповідає вимогам ТУ



В. А. М. № 0545
02.04.24

не більше		
8. Масова частка металомагнітних домішок (розміром в найбільшому лінійному вимірі не більше 0,3 мм), %, не більше	3×10^{-4}	Відповідає вимогам ТУ
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 0,01 Відповідає вимогам ТУ
12. Вміст токсичних елементів, мг / кг, не більше: Пестициди: ГХЦГ- гамма – ізомер ДДГ і його метаболіти Гептахлор Лідрин	Не більше ніж 0,1 Не більше ніж 0,1 Не допускається Не допускається	Не виявлено Не виявлено 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 Плесняві гриби, КОЕ в 1 г, в сумі, не більше S.aureus в 1,0г B.cereus, КОЕ в 1г	1×10^4 не допускається не допускається не допускається 1×10^2 1×10^2 не допускається 2×10^2	1×10^2 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 чим 200 не більше чим 50	Відповідає вимогам ТУ Відповідає вимогам ТУ



Висновок: Добавка дієтична «Веновітал®» 310 мг №60 (10x6), партія 010324 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 15.8-36628278-004:2011 і до реалізації дозволяється.

Директор ТОВ «Юніверс Фарм»



Нагірний О.П.