

ДОБАВКА ДІЄТЧНА «Візіокс® Лютеїн»

Найменування: «Візіокс® Лютеїн» капс. 520 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».

Партія: 011222

Дата виробництва: грудень 2022р.

Вжити до: грудень 2025р.

Термін придатності: 3 роки з дати виготовлення.

Дата аналізу 27.12.2022р 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 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 У 15.8-36628278-004:2011
2.Колір	Властивий компонентам, що входять до складу суміші	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	520 ± 9%	518 мг Відповідає вимогам ТУ
6.Масовая доля вологи, %, не більше	10,0	4,2 % Відповідає вимогам ТУ
7. Масова частка загальної золи в перерахунку на суху речовину, %, не більше	10,0	2,3 % Відповідає вимогам ТУ
8. Масова частка металомангнітних домішок (розміром в найбільшому лінійному вимірі не більше 0,3 мм), %, не більше	3x10 <sup>-4</sup>	Відповідає вимогам ТУ
9. Час розпадання капсули, не більше хв.	25	Відповідає вимогам ТУ
10.Сторонні домішки	Не допускаються	Відповідає вимогам ТУ



Вхано 137207 120123

11. Вміст токсичних елементів, мг/кг, не більше: Свинец Кадмій Миш'як Ртуть	6.0 1.0 0.5 0.1	Менше 0.02 Менше 0.008 Менше 0.08 Менше 0.0075 <i>Відповідає вимогам ТУ</i>
12. Вміст токсичних елементів, мг/кг, не більше: Пестициди: ГХЦГ- гамма-ізомер ДЦГ і його метаболіти Гептахлор Алдрин	Не більше чим 0,1 Не більше чим 0,1 Не допускається Не допускається	Менше 0.005 Менше 0.005 Не виявлено Не виявлено <i>Відповідає вимогам ТУ</i>
13. Мікробіологічні показники: МАФАМ, КОЕ /г, не більше чим БГКП (коліформи), в 0,1 г E.coli, в 1,0 г Патогенні мікроорганізми, в т.ч. Salmonella в 10,0 г Дріжджі, КОЕ в 1 г, не більше Плісняві гриби, КОЕ в 1 г, в сумі, не більше	1x10 <sup>4</sup> не допускається не допускається  не допускається 1x10 <sup>2</sup>  1x10 <sup>2</sup>	1x10 Не виявлено Не виявлено  Не виявлено Не виявлено  Не виявлено <i>Відповідає вимогам ТУ</i>
14. Вміст радіонуклідів Бк/кг  <sup>137</sup> Cs  <sup>90</sup> Sr	Не більше чим 200   Не більше чим 50	2,07 <i>Відповідає вимогам ТУ</i>   0,70 <i>Відповідає вимогам ТУ</i>

**Висновок:** Добавка дієтична «Візіокс® Лютеїн» капс. 520 мг №30 партія 011222 за перевіреними показниками відповідає вимогам ТУ У 15.8-36628278-004:2011. Реалізація дозволяється.

Директор ТОВ «Юніверс Фарм»



Нагірний О.П.

