

ТОВ "Красота та Здоров'я",
Україна, 61001, м. Харків, вул. Сомівська 12-Б,
тел.: (057) 761-26-03, lab@zik.biz.ua, код 36226540
Адреса виробництва: Україна, 62418, обл. Харківська, смт Пісочин вул. Зелена 5.

Виробнича хіміко-аналітична лабораторія
Акредитована відповідно до вимог ДСТУ ISO 10012:2005
ДП «Харківстандартметрологія»
Атестат акредитації зареєстрований у Реєстрі 15 серпня 2018 року № 01-0085/2018

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ від «02» жовтня 2024 р

Найменування продукції: **Добавка дієтична «Гінґо Білоба в капсулах»**
Номер партії(серія): **013** Розмір партії: **5800 пачок №60**
Краще спожити до кінця: **10.2026** Термін придатності: **24 місяці від дати виготовлення**
Упаковка: **У пачці з інструкцією 6 блістерів по 10 капсул** Аналіз виконаний згідно **ТУ У 10.8-36226540-017-2014**
Умови зберігання: **Зберігати в упаковці виробника. в сухому захищеному від світла приміщенні, при температурі від 8 °С до +25 °С, і відносній вологості повітря не більше 75%**

№п/п	Найменування показника	Вимоги НТД	Результати випробувань
1	Зовнішній вигляд	Капсула білого кольору	Відповідає
2	Колір	Вміст капсули сіро-коричневого з вкрапленнями або без	Відповідає
3	Смак та запах	Властивий компонентам сировини	Відповідає
4	Масова частка води (% не більше)	8,0	Відповідає
5	Екстракт Гінґо білоба мг (в перерахунку на флавоноглікозиди)	20 мг (5,3 мг)	Відповідає
6	Середня маса вмісту капсули (мг), та відхилення від середньої маси (%)	0,4 ±7,5%	Відповідає
7	Розпадання капсули, хвилини не більше	30 хвилини	Відповідає
8	Вміст токсичних елементів (мг/кг, не більше):		
8.1	Свинець	6,0	Відповідає
8.2	Миш'як	0,5	Відповідає
8.3	Кадмій	1,0	Відповідає
8.4	Ртуть	0,1	Відповідає
9	Пестициди (мг/кг, не більше)		
9.1	ГХЦГ(гама-изомери)	0,1	Відповідає
9.2	ДДТ та його метаболіти	0,1	Відповідає
9.3	Гептахлор	Не доз.	Відповідає
9.4	Алдрин	Не доз.	Відповідає
10	Мікробіологічні показники:		
10.1	МАФМ (КУО/г, не більше)	1,0x10 ⁴	Відповідає
10.2	Дріжджі та плісняві гриби (КУО/г, не більше)	100,0	Відповідає
10.3	Е.соі в 0,1 г	Не доп	Відповідає
10.4	БГКП (колі-форми в 1,0 г)	Не доп.	Відповідає
10.5	Патогенні мікроорганізми, в т.ч., Сальмонела, в 10 г	Не доп.	Відповідає
11	Вміст радіонуклідів (бк/кг):		
11.1	Цезій ¹³⁷	200	Відповідає
11.2	Стронцій ⁹⁰	50	Відповідає

Відомо
13.10.2024