

29

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 «27» вересня 2024 р

Найменування продукції: **Добавка дієтична**

"Гліцин" 40 таблеток по 250 мг

Номер партії (серія): **011**

Розмір партії: **25 200 банок**

Краще спожити до кінця:

Строк придатності: **3 роки від дати виготовлення**

09.2027

Упаковка:

Пачка містить 4 блістери по 10 таблеток

Аналіз виконаний згідно **ТУ У 10.8 – 36226540 – 016: 2013**

Умови зберігання:

Зберігати в упаковці виробника, в захищеному від світла місці при температурі від +4°С до +25°С, і відносній вологості не більше 75%

№п/п	Найменування показника	Вимоги НТД	Результати випробуван
1	Зовнішній вигляд	Таблетки плоскоциліндричні з дрібною сферою	Відповідає
2	Смак та запах	Специфічний, в залежності від використаної сировини, обумовлений наявністю діючої речовини	Відповідає
3	Масова частка води (% не більше)	5,0	Відповідає
4	Середня маса таблетки, г	0,25г ±7,5%	Відповідає
5	Час розпадання таблеток, хвилин, не більше	30	Відповідає
6	Вміст токсичних елементів (мг/кг, не більше):		
6.1	Свинець	1,0	Відповідає
6.2	Миш'як	1,0	Відповідає
6.3	Кадмій	0,1	Відповідає
6.4	Ртуть	0,03	Відповідає
7	Мікробіологічні показники:		
7.1	МАФАМ (КУО/г, не більше)	1,0x10 ⁴	Відповідає
7.2	Плісеневі гриби (КУО/г, не більше)	10	Відповідає
7.3	Дріжджі, КУО/г, не більше)	50	Відповідає
7.4	E.coli в 1,0 г	Не дозв	Відповідає
7.5	БГКП (колі-форми в 0,1 г)	Не дозв	Відповідає
7.6	Патогенні мікроорганізми, в т.ч., Salmonella, в 10 г	Не дозв	Відповідає
7.7	S. aureus в 1.0 г	Не дозв	Відповідає
8	Вміст радіонуклідів (бк/кг):		
8.1	Цезій ¹³⁷	200	Відповідає
8.2	Стронцій ⁹⁰	50	Відповідає

Висновок: Добавка дієтична – «Гліцинс» 40 таблеток по 0.25 г серії 011 відповідають вимогам ТУ У 10.8 – 36226540 – 0016:2013 по наведеним показникам.

Завідувач виробничої хіміко-аналітичної лабораторії



Васильєва В.В.