



# ПрАТ Фармацевтична фабрика "Віола"

Свідоцтво про атестацію фізико-хімічної лабораторії відділу контролю якості № 311 від 22.09.2016 р.  
Державна служба України з лікарських засобів та контролю за наркотиками  
Свідоцтво про атестацію мікробіологічної лабораторії відділу контролю якості № 338 від 09.03.2017 р.  
Державна служба України з лікарських засобів та контролю за наркотиками

69063, вул. Академіка Амосова, 75, м. Запоріжжя

(061)764-43-37

СЕРТИФІКАТ ЯКОСТІ № ГП-04932 від 6 грудня 2022 р.

## Добавка дієтична Нефровіол

Назва продукції: по 50 мл у флаконі в пачці  
Розмір та тип пакування: 021122  
Номер партії: 2 010 шт.  
Розмір партії: 29 листопада 2022 р.  
Дата виробництва: Листопад 2024 р.  
Дата закінчення терміну придатності: м. Запоріжжя, вул. Академіка Амосова, 75  
Адреса дільниці з виробництва: ТУ У 15.8-01973472-003:2005 зі змінами  
Аналіз виконано згідно: Результати аналізу:

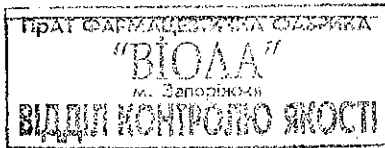
Найменування показників	Допустимі норми	Результати випробувань
Зовнішній вигляд	Прозора рідина. При зберіганні допускається осад	Відповідає
Запах	Специфічний, характерний для використаної сировини	Відповідає
Колір	Від жовтого до темно-бурого	Відповідає
Ідентифікація	Поліфенольні сполуки. Препарат з заліза III хлориду розчином Р1; з'являється коричневато-зелене забарвлення	Позитивна
	Флавоноїди. Відновлюючі цукри. Препарат з порошком магнію Р та розчином хлористоводневої к-ти Р дає поступове забарвлення р-ну в коричн.-черв-ий колір	Позитивна
	Флавоноїди. Відновлюючі цукри. Препарат з реактивом Фелінга Р дає осад еглярно-червоного кольору	Позитивна
Густина	0,890-0,970	0,920
Вміст етанолу	Не менше 35% (об/об)	35,1%
Сухий залишок	Не менше 1,5%	2,4%
Кількісне визначення	Масова частка флавоноїдів - не менше 0,05%	0,09%
Об'єм вмісту упаковки	Об'єм вмісту одного флакона має бути не менше зазначеного на упаковці	Відповідає
	Мікробіологічна чистота	МАФАМ, КУО/см <sup>3</sup> , не більше 1x1000
Мікробіологічна чистота	БКПГ (бактерії групи кишкової палички, коліформи), в 1 см <sup>3</sup> , не дозволено	Відповідає
	Сумарно плісняві гриби та дріжджі КУО/см <sup>3</sup> , не більше 1x 100	Відповідає
	Escherichia coli: відсутність в 1 мл	Відповідає
	Staphylococcus aureus: відсутність в 1 мл	Відповідає
	Salmonella: відсутність в 25 мл	Відповідає
	Pseudomonas aeruginosa: відсутність в 1 мл	Відповідає
	Радіоактивне забруднення	Рівень питомої активності радіонукліда Cs 137 : не більше 200 Бк/кг
	Рівень питомої активності радіонукліда Sr 90 : не більше 50 Бк/кг	21,3+/-8,51 Бк/кг
Упаковка	Згідно вимог ТУ У 15.8-01973472-003:2005 зі змінами	Відповідає
Маркування	Згідно вимог ТУ У 15.8-01973472-003:2005 зі змінами	Відповідає

Умови зберігання: Зберігати в оригінальній упаковці при температурі не вище 25 °С

Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 15.8-01973472-003:2005 зі змінами

Начальник ВКЯ

Єрмолаєва А.І. 06.12.2022



Вх. ам 1166

Віг 29.05.2023

СРІН