



# 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-04936 від 7 грудня 2022 р.

### Добавка дієтична

### Нефровіол

Назва продукції: **Нефровіол**  
Розмір та тип пакування: **по 100 мл у флаконі в пачці**  
Номер партії: **021122**  
Розмір партії: **2 046 шт.**  
Дата виробництва: **29 листопада 2022 р.**  
Дата закінчення терміну придатності: **Листопад 2024 р.**  
Адреса дільниці з виробництва: **м. Запоріжжя, вул. Академіка Амосова, 75**  
Аналіз виконано згідно: **ТУ У 15.8-01973472-003:2005 зі змінами**  
Результати аналізу:

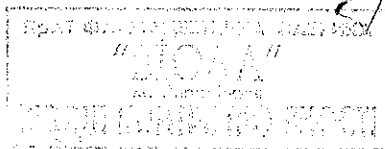
Найменування показників	Допустимі норми	Результати випробувань
Зовнішній вигляд	Прозора рідина. При зберіганні допускається осад	Відповідає
Запах	Специфічний, характерний для використаної сировини	Відповідає
Колір	Від жовтого до темно-бурого	Відповідає
Ідентифікація	Поліфенольні сполуки. Препарат з заліза ІІІ 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	Відповідає
	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
Радіоактивне забруднення	Pseudomonas aeruginosa: відсутність в 1 мл	Відповідає
	Рівень питомої активності радіонукліда Cs 137 : не більше 200 Бк/кг	Пр.№989 58,2+/-23,3 Бк/кг
Упаковка	Рівень питомої активності радіонукліда Sr 90 : не більше 50 Бк/кг	23,6+/-9,46 Бк/кг
Маркування	Згідно вимог ТУ У 15.8-01973472-003:2005 зі змінами	Відповідає
	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. 07.12.2022



6х.рм 1167

619 29.05.2023

Генд