



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-04582 від 17 листопада 2022 р.

Добавка дієтична**Подорожника сироп**

Назва продукції: по 15 мл №20 у стиках
Розмір та тип пакування: 031122
Номер партії: 960 шт.
Розмір партії: 10 листопада 2022 р.
Дата виробництва: Листопад 2025 р.
Дата закінчення терміну придатності: м. Запоріжжя, вул. Академіка Амосова, 75
Адреса дільниці з виробництва: ТУ У 10.8-01973472-010:2018, зі змінами
Аналіз виконано згідно:
Результати аналізу:

| Найменування показників | Допустимі норми | Результати випробувань |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|
| Зовнішній вигляд | В'язка рідина без сторонніх вкраплень. Допустима легка опалесценція, зумовлена особливостями сировини | Відповідає |
| Запах | Запах, характерний для використаної сировини. Не допускається сторонній запах. | Відповідає |
| Смак | Ніжний, приємний, солодкий смак, властивий використаній сировині, що входять до складу добавки, без стороннього присмаку. | Відповідає |
| Масова частка сухих речовин, (для сиропів, що за рецептурою містять у своєму складі цукор) | Не менше 50,0% | 59,8% |
| Кислотність, см ³ розчину гідроксиду натрію молярною концентрацією 1,0 моль/дм ³ на 100 см ³ | Не більше 30,0 % | 3,3% |
| Мікробіологічні показники | Загальна кількість мезофільних аеробних і факультативно-аеробних мікроорганізмів, КМАФАМ/1г (см ³), не більше 1 x 10 ⁴ | Відповідає |
| | Кількість дріжджів та плісняви, КУО/1 г (см ³), не більше 1 x 10 ² | Відповідає |
| | Бактерії групи кишкової палички (колі-форми), в 0,1 г (см ³), не допускаються | Відповідає |
| | Патогенні мікроорганізми, у т.ч. сальмонели, у 25 г (см ³), не допускаються | Відповідає |
| Вміст радіонукліда | Цезій 137 : не більше 200,0 Бк/кг | Пр. №681 45,3+/-18,1 Бк/кг |
| | Стронцій 90 : не більше 50,0 Бк/кг | 26,8+/-10,7 Бк/кг |
| Об'єм вмісту упаковки | Згідно вимог ТУ У 10.8-01973472-010:2018 | Відповідає |
| Маркування | Згідно вимог ТУ У 10.8-01973472-010:2018 | Відповідає |
| Пакування | Згідно вимог ТУ У 10.8-01973472-010:2018 | Відповідає |

Зберігання: Зберігати добавки в оригінальній упаковці виробника за температури від 0°C до 25°C, відносна вологість повітря не вище за 75%
Висновок: Відповідає вимогам ТУ У 10.8-01973472-010:2018, зі змінами

Начальник ВКЯ

Ермолаєва А.І. 17.11.2022



Вх. ан. від 22.11.2022 рік