



# 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-01013 від 30 березня 2022 р.

## Добавка дієтична

### Пертусин

Назва продукції: Пертусин  
Розмір та тип лакування: по 15 мл №20 у стіках  
Номер партії: 020322  
Розмір партії: 1 329 шт.  
Дата виробництва: 25 березня 2022 р.  
Дата закінчення терміну придатності: Березень 2026 р.  
Адреса дільниці з виробництва: м. Запоріжжя, вул. Академіка Амосова, 75  
Аналіз виконано згідно: ТУ У 10.8-01973472-010:2018, зі змінами  
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%	57,0%
Кислотність, см <sup>3</sup> розчину гідроксиду натрію молярною концентрацією 1,0 моль/дм <sup>3</sup> на 100 см <sup>3</sup>	Не більше 30,0 %	4,0%
Мікробіологічні показники	Загальна кількість мезофільних аеробних і факультативно-аеробних мікроорганізмів, КМАФАнМ/1г (см <sup>3</sup> ), не більше $1 \times 10^4$	Відповідає
	Кількість дріжджів та плісняви, КУО/1 г (см <sup>3</sup> ), не більше $1 \times 10^2$	Відповідає
	Бактерії групи кишкової палички (колі-форми), в 0,1 г (см <sup>3</sup> ), не допускаються	Відповідає
	Патогенні мікроорганізми, у т.ч. сальмонели, у 25 г (см <sup>3</sup> ), не допускаються	Відповідає
Вміст радіонукліда	Цезій 137 : не більше 200,0 Бк/кг	Відповідає
	Стронцій 90 : не більше 50,0 Бк/кг	Відповідає
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

Русева М.І. 30.03.2022



Вх 04 К-1998  
181122