



Общество с ограниченной ответственностью Научно –
 производственная фирма
 «Исследовательский центр» (ООО НПФ «Исследовательский центр»)
 Адрес места нахождения юридического лица: Россия, 630559,
 Новосибирская область, Новосибирский район, г.о. рабочий поселок
 Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная, корпус 200
 Фактический адрес места осуществления деятельности: Россия,
 630559, Новосибирская область, Новосибирский район, г.о. рабочий
 поселок Кольцово, рп Кольцово, зона Научно-производственная,
 корпус 200
 Телефон / факс: (383) 325-30-07. E-mail: leliak2@yandex.ru

Паспорт качества № 242 от 17.03.2025 г.

Наименование продукции, лекарственная форма, дозировка, фасовка: Ветом 3, порошок для приема
 внутрь, банка из полимерных материалов 0,5 кг.

Номер серии: 010325.

Объем серии, предъявляемой на испытания: 721 шт.

Дата отбора: 07.03.2025.

Дата поступления в ИЛБТК: 07.03.2025.

Дата начала испытаний: 07.03.2025.

Дата окончания испытаний: 15.03.2025.

Количество поступивших на испытания образцов: 2 банки.

Кем отобрана проба: лаборант Т.В. Ветрова.

Результаты испытаний:

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1.	Внешний вид, цвет, запах	Порошок белого цвета без запаха	Соответствует
2.	Время ресуспендирования, мин.	10, допускается наличие осадка	Соответствует
3.	рН	(7,0±0,5)	6,6
4.	Потеря в массе при высушивании, %, не более	6,0	Соответствует
5.	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм, не менее) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	5,0 5,0 8,0 6,0	6 6 8 10
6.	Суммарное количество спор <i>Bacillus amyloliquefaciens</i> в 1 г препарата, КОЕ/г	1×10 ⁶	3,0×10 ⁶
7.	Подлинность	Ветом 3 должен содержать бактерии <i>Bacillus amyloliquefaciens</i>	Соответствует
8.	Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, не более тыс/г	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Заключение: соответствует требованиям ТУ 21.20.23.190-037-23609643 по всем показателям.