



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
р.п. Кольцово, промзона, корпус 200, офис 426  
Почтовый адрес: 630559, Новосибирская область, р.п. Кольцово, а/я 247  
Телефон / факс: (383) 336-71-32, 336-52-65, 325-30-73 – отдел продаж,  
(383) 336-52-72 – бухгалтерия

### Качественное удостоверение № 152 от 20 марта 2019 г.

БАВ Ветом 1.23/10мл; жид.с/п#1

1. Торговое наименование БАВ Ветом 1.23.
2. Международное патентованное наименование БАВ: Vetom 1.23.
3. Форма выпуска: жидкость, флакон из полимерных материалов с пипеткой.
4. Номер серии: 030319.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 2730 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 06.03.2019.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 06.03.2019.
9. Количество поступивших образцов: 10 флаконов в индивидуальной картонной коробке по 10 мл.
10. Кем отобрана проба: лаборант-микробиолог З.Г. Текутьева.
11. Извещение от: 06.03.2019.

№ п/п	Наименование показателя	Норма по НТД	Результат испытаний
1	Внешний вид	жидкость желтого цвета	Соответствует
2	Запах	со специфическим запахом	Соответствует
3	Растворимость	Хорошо растворим в воде	Соответствует
4	Водородный показатель	7+1	6,8
5	Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм) Shigella sonnei - 32; Salmonella typhimurium - 2606; Staphylococcus aureus - 209; Candida albicans - 620	Не менее 5 Не менее 5 Не менее 8 Не менее 6	5 5 8 10
6	Подлинность	Должны присутствовать бактерии Bacillus subtilis штамма ВКПМ В-10641	Соответствует
7	Количество живых микробных клеток, Bacillus subtilis ВКПМ В-10641, КОЕ/мл, не менее	1x10 <sup>9</sup>	2,5x10 <sup>9</sup>
8	Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата): Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более	Не допускается Не допускается Не допускается 300,0	Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует

Директор

Зав. ИЛБТК



А.И. Лемяк

А.А. Лемяк