



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп  
Кольцово, зона Научно-производственная, к. 200, офис 426  
Почтовый адрес: 630559, Новосибирская область, г.о. рабочий поселок  
Кольцово, рп 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 № 719

от 04 июня 2024 г.

БАД Ветом 1.1/0;33г;№50;капс.#1

1. Торговое наименование БАД: Ветом 1.1.
2. Международное патентованное наименование БАД: Vetom 1.1.
3. Форма выпуска: 50 капсул из желатины с 0;33 г препарата каждой в 5 блистерах из металлической фольги и плёнки ПВХ упакованных во вторичную упаковку в виде коробки из картона.
4. Номер серии: 070524.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 8100 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 28.05.2024.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 28.05.2024.
9. Количество поступивших образцов: 1 коробка 50 капсул.
10. Кем отобрана проба: лаборант Т.В. Ветрова.
11. Извещение от: 28.05.2024.

| № п/п | Наименование показателя   | Норма по НТД   | Результат испытаний |
|-------|---|--|---------------------|
| 1     | Внешний вид   | Продолговатая капсула с закругленными краями произвольного цвета     | Соответствует       |
| 2     | Запах, вкус   | Без запаха, сладкого вкуса   | Соответствует       |
| 3     | Растворимость   | Растворима в теплой воде, допускается наличие осадка белого цвета    | Соответствует       |
| 4     | Водородный показатель   | 7+1  | 6,8                 |
| 5     | Антагонистическая активность к тест-культурам (зона угнетения роста, мм)<br>Shigella sonnei - 32;<br>Salmonella typhimurium - 2606;<br>Staphylococcus aureus - 209;<br>Candida albicans - 620     | Не менее 5<br>Не менее 5<br>Не менее 8<br>Не менее 6                 | 5<br>6<br>8<br>8    |
| 6     | Подлинность   | Должны присутствовать бактерии Bacillus subtilis штамма ВКПМ В-10641 | Соответствует       |
| 7     | Микробиологическая чистота (наличие в 1 г препарата):<br>Enterobacteriaceae;<br>Pseudomonas aeruginosa;<br>Staphylococcus aureus;<br>посторонних микроорганизмов, в т.ч. и грибов, тыс/г не более | Не допускается<br>Не допускается<br>Не допускается<br>300,0          | Соответствует       |

Директор

А.И. Лемяк

Начальник ОБТК

А.А. Лемяк

