



Общество с ограниченной ответственностью  
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»  
Россия, 630559, Новосибирская область, Новосибирский район,  
р.п. Кольцово, научно-производственная зона, 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 № 475

от 20 мая 2022 г.

БАД Ветом 3/0;33г;№50;капс.#1

1. **Торговое наименование БАД:** Ветом 3.
2. **Международное патентованное наименование БАД:** Vetom 3.
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:** 040522.
5. **Объем серии, предъявляемой на испытания:** 2010 шт.
6. **Место отбора:** ЦПФ.
7. **Дата отбора:** 16.05.2022.
8. **Дата поступления в ИЛБТК:** 16.05.2022.
9. **Количество поступивших образцов:** 1 коробка 50 капсул.
10. **Кем отобрана проба:** лаборант-микробиолог О.В. Титова.
11. **Извещение от:** 16.05.2022.

| № 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   | Препарат должен содержать штамм бактерий Bacillus amyloliquefaciens ВКПМ В-10642 | 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

Зав. ИЛБТК

А.А. Лемяк

