



Общество с ограниченной ответственностью
Научно – производственная фирма «Исследовательский центр»
Россия, 630559, Новосибирская область, г.о. рабочий поселок Кольцово, рп
Кольцово, зона Научно-производственная, корпус 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 № 514

от 09 апреля 2024 г.

БАД Ветом 3/500г;пор.#1

1. Торговое наименование БАД: Ветом 3.
2. Международное патентованное наименование БАД: Vetom 3.
3. Форма выпуска: порошок, банка из полимерных материалов с крышкой из полимерных материалов, масса нетто 0,5 кг.
4. Номер серии: 030424.
5. Объем серии, предъявляемой на испытания: 423 шт.
6. Место отбора: ЦПФ.
7. Дата отбора: 05.04.2024.
8. Дата поступления в ИЛБТК: 05.04.2024.
9. Количество поступивших образцов: 2 x 0,5 кг.
10. Кем отобрана проба: начальник ОБТК А.А. Леляк.
11. Извещение от: 05.04.2024.

| № п/п | Наименование показателя | Норма по НТД | Результат испытаний |
|-------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------|
| 1 | Внешний вид | Мелкодисперсный порошок белого цвета | Соответствует |
| 2 | Запах, вкус | Без запаха, сладкого вкуса | Соответствует |
| 3 | Растворимость, мин | Растворима в воде, допускается наличие осадка белого цвета. Время растворения – 10,0 мин | Соответствует |
| 4 | Водородный показатель | 7,0±1,0 | 6,8 |
| 5 | Потеря в массе при высушивании, %, не более | 6,0 | 5,8 |
| 6 | 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 | 5,0 5,0 8,0 10,0 |
| 7 | Подлинность | Препарат должен содержать штамм бактерий Bacillus amyloliquefaciens ВКПМ В-10642 | Соответствует |
| 8 | Микробиологическая чистота, наличие: Enterobacteriaceae; Pseudomonas aeruginosa; Staphylococcus aureus; посторонних микроорганизмов, в т.ч. грибов, тыс/г не более | Не допускается Не допускается Не допускается 300,0 | Соответствует Соответствует Соответствует Соответствует |

Директор

А.И. Леляк

Начальник ОБТК

А.А. Леляк

