

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ «БОСТИ»

Аналитический центр контроля качества биологически активных веществ  
природного происхождения  
ООО «Сертификационный Центр «БОСТИ»

129110, Москва,  
Ул. Трифоновская, д.56  
Аттестат аккредитации  
РОСС RU.0001.040007.01

Регистрационный номер Системы  
сертификации «БОСТИ» в  
Росстандарте РФ  
РОСС RU.0001.040007

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ № ИЦ-062203 от 20.06.2022

без Сертификата соответствия Системы сертификации «БОСТИ» недействительно.  
К Сертификату соответствия № BOSTI/РОСС RU.0001.040007/ВЕТ-03/06-22

Заявленная продукция: Ветом 2.26

Партия: серийная продукция

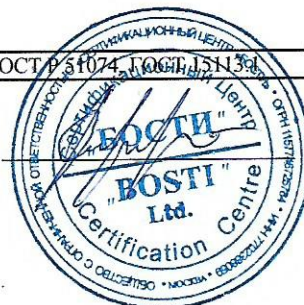
Страна: Россия

Нормативно-техническая документация: ТУ 10.89.19-018-02307866-2018, СанПиН 2.3.2.1078-01, Закон РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» №29 Ф3 от 02.01.2000 г., ГОСТ Р 51074-2003

Соответствует требованиям нормативно-технической документации по всем показателям качества:

Наименование показателей качества по нормативному документу	Требования к качеству по нормативному документу	Результаты испытаний (анализа)
Внешний вид	Жидкость, возможно наличие нерастворимого осадка	Соответствует
Цвет	От светло-желтого до коричневого цвета	Соответствует
Вкус	Специфический	Соответствует
Запах	Характерный	Соответствует
Водородный показатель	7±1	6,7
Токсичные элементы, мг/кг, не более:		
- свинец;	0,1	0,032
- мышьяк;	0,05	Менее 0,05
- кадмий;	0,03	Менее 0,03
- ртуть	0,005	Менее 0,005
Пестициды, мг/кг, не более:		
- гексахлорциклогексан (альфа-, бета-, гамма- изомеры);	0,05	0,02
- ДДТ и его метаболиты;	0,05	Не обнаружено
- гептахлор;	Не допускается	Не обнаружено
- алдрин	Не допускается	Не обнаружено
Радионуклиды, мг/кг, не более:		
- цезий-137;	200	Не обнаружено
- стронций-90	100	Не обнаружено
Масса продукта, г, в которой не допускается:		
- БГКП (колиформы);	10,0	Не обнаружены
- <i>E. coli</i> ;	1,0	Не обнаружены
- <i>S. aureus</i> ;	10,0	Не обнаружены
- Патогенные, в т.ч. сальмонеллы;	50,0	Не обнаружены
Дрожжи и плесени, КОЕ/г, не более	10	Менее 10
Маркировка и упаковка	Согл. ГОСТ Р 51074, ГОСТ ISN 134	Соответствует

Эксперт №Р9.04007 БОСТИ



Д.Ж. Георгис