



ООО "Сибфармконтракт", Россия, г.Томск, ул. Нахимова, 8 стр. 11; тел. (3822) 42-68-76

Удостоверение качества и безопасности

Удостоверение качества №Э0000018376 от 02.04.2021

Биологически активная добавка "Омега-3 жирные кислоты высокой концентрации", серия: 27

Поставщик: ООО "Сибфармконтракт"	Производитель: ООО "Сибфармконтракт"	
Объем партии:	Годен до: 08.03.2024	Дата изготовления: 09.03.2021
Нормативный документ: ТУ 10.89.19-194-71732284-2019,		
Документ соответствия: Свидетельство о государственной регистрации №АМ.01.48.01.003.Е.000045.04.19		

№ п/п	Определяемый показатель	Допустимая норма по НД	Результат испытаний	НД на метод испытаний
<i>Органолептические показатели</i>				
1	Цвет содержимого капсулы	Желтый прозрачный	Соответствует	Визуальный метод
2	Вкус и запах	Специфический	Соответствует	Органолептический метод
3	Внешний вид	Мягкая желатиновая капсула	Соответствует	Визуальный метод
<i>Микробиологические показатели</i>				
4	Патогенные, в.ч.сальмонеллы в 10 г	Не допускаются	Не обнаружены	ГОСТ 31659-2012
<i>Токсичные металлы</i>				
5	Кадмий	не более 0,2 мг/кг	Менее 0,01 мг/кг	ГОСТ 30178-96
6	Ртуть	не более 0,3 мг/кг	0,006 мг/кг	ГОСТ Р 53183-2008
7	Мышьяк	не более 1 мг/кг	0,007 мг/кг	ГОСТ 31707-2012
8	Свинец	не более 1 мг/кг	0,04 мг/кг	ГОСТ 30178-96
<i>Физико-химические показатели</i>				
9	Средняя масса капсул	711 - 869 мг	811,1 мг	М131 Методика определения средней массы капсул
10	Докозагексаеновая кислота МЭ	106 - 158 мг/капс	110,4 мг/капс	ГОСТ 31663-2012
11	Эйкозапентаеновой кислоты МЭ	158 - 238 мг/капс	189,6 мг/капс	ГОСТ 31663-2012
12	Сумма ПНЖК (Омега 3) в 1 капсуле	263 - 395 мг/капс	303,6 мг/капс	ГОСТ 31663-2012
13	Кислотное число	не более 4 мг КОН/г	0,46 мг КОН/г	Р 4.1.1672-03
14	Перекисное число	не более 10 ммоль/кг	5,2 ммоль/кг	Р 4.1.1672-03

Заключение: соответствует требованиям ТУ 10.89.19-194-71732284-2019 .

Директор:



/Скороходов И.В.

2 апреля 2021 г.