

## 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  
Госстандарте РФ  
РОСС RU.0001.040007

### ЗАКЛЮЧЕНИЕ № КЗ-062205 от 13.05.2022

без Сертификата соответствия Системы сертификации «БОСТИ» недействительно.  
К Сертификату соответствия № BOSTI/РОСС RU.0001.040007/КЗ-06/05-22

**Заявленная продукция:** Тюлений жир в капсулах.

**Партия:** серийная продукция

**Страна:** Россия

**Нормативно-техническая документация:** СТО 68311059-045-2019, ТР ТС 021/2011, ТР ТС 022/2011, ТР ТС 024/2011, Закон РФ «О качестве и безопасности пищевых продуктов» №29 ФЗ от 02.01.2000 г.

**соответствует** требованиям нормативно-технической документации по всем показателям безопасности:

Наименование показателей качества по нормативному документу	Требования к качеству по нормативному документу	Результаты испытаний (анализа)
Описание	Капсула круглая, специфического цвета, запаха и вкуса, характерного для используемого сырья, без постороннего запаха, привкуса и горечи.	Соответствует
Физико-химические показатели, % не более:		
- Массовая доля неомыляемых веществ,	2,5	Соответствует
- Массовая доля влаги и летучих веществ, в том числе примесей нежирового характера,	0,5	Соответствует
- Фосфорсодержащих вещества, в пересчете на стеароолецитин	0,3	Соответствует
Показатели окислительной порчи, не более:		
- Кислотное число, мг КОН/г	4,0	Соответствует
- Перекисное число, моль/активного кислорода	10,0	Соответствует
Токсичные элементы, мг/кг, не более:		
- свинец;	0,1	Соответствует
- мышьяк;	0,1	Соответствует
- кадмий;	0,05	Соответствует
- ртуть	0,05	Соответствует
Пестициды, мг/кг, не более:		
- гексахлорциклопексан (альфа-, бета-, гамма-изомеры);	0,1	Соответствует
- ДДТ и его метаболиты;	0,2	Соответствует
Микотоксин Афлотоксин В <sub>1</sub>	0,05	Соответствует
Диоксины	0,000002 (в пересчете на жир)	Соответствует
Полихлорированные бифенилы	3,0	Соответствует
Радионуклиды, Бк/кг, не более		
- цезий 137	130,0	Соответствует
- стронций 90	100,0	Соответствует
Маркировка и упаковка	Маркировка упаковки ТР ТС 022/2011 Транспортная маркировка ГОСТ 14192	Соответствует

Эксперт №Р7.04007 БОСТИ



Д.Ж. Георгис