

К протоколу испытаний № 436

Результаты испытаний

Органолептические показатели

Наименование показателя	Оценка
Внешний вид, консистенция ГОСТ 31762-2012	Однородный кремообразный продукт
Вкус и запах ГОСТ 31762-2012	Свойственные данному виду продукта, вкус слегка острый, кисловатый
Цвет ГОСТ 31762-2012	Желтовато-кремовый, однородный по всей массе

Физико-химические показатели

Наименование показателя, ед.измерения	Результат	Нормы	Метод испытаний
Массовая доля влаги, %	29,4		ГОСТ 31762-2012
Массовая доля жира, %	67,9		ГОСТ 31762-2012
Массовая доля яичных продуктов в пересчете на сухой желток, %	1,9		ГОСТ 31762-2012
Кислотность в пересчете на уксусную кислоту, %	0,20		ГОСТ 31762-2012
Стойкость эмульсии, процент неразрушенной эмульсии	99		ГОСТ 31762-2012
рН	3,6		ГОСТ 31762-2012
Содержание бензойной кислоты или ее солей бензоатов в пересчете на бензойную кислоту, мг/кг	менее 5		ГОСТ 31762-2012
Содержание сорбиновой кислоты или ее солей сорбатов в пересчете на сорбиновую кислоту (с содерж. жира 60% и более), мг/кг	713,0		ГОСТ 31762-2012

Показатели безопасности

Наименование показателя, ед.измерения	Результат	Нормы	Метод испытаний
Свинец, мг/кг	0,07		МУК 4.1.986-00
Мышьяк, мг/кг	менее 0,005		ГОСТ Р 51766-2001
Кадмий, мг/кг	менее 0,01		МУК 4.1.986-00
Ртуть, мг/кг	менее 0,003		ГОСТ Р 53183-2008
Афлатоксин В1, мг/кг	менее 0,0001		ГОСТ 30711-2001
Гексахлорциклогексан (а, в, у - изомеры), мг/кг	менее 0,002		МУ 2142-80
ДДТ и его метаболиты, мг/кг	менее 0,004		МУ 2142-80
Перекисное число, ммоль О:2/кг	2,4		ГОСТ 31762-2012
Цезий-137, Бк/кг	0+/-13,7		ГОСТ 32161-2013
Стронций - 90, Бк/кг	0+/-20,1		ГОСТ 32163-2013

Микробиологические показатели

Наименование показателя, ед.измерения	Результат	Нормы	Метод испытаний
БГКП (колиформы), в 0,1 г	не обнаружены		ГОСТ 31747-2012
Патогенные микроорганизмы, в т.ч. сальмонеллы, в 25,0 г	не обнаружены		ГОСТ 31659-2012
Дрожжи, КОЕ, в 1,0 г	<10		ГОСТ 10444.12-2013
Плесени, КОЕ, в 1,0 г	<10		ГОСТ 10444.12-2013

Начало испытаний: 03.02.2017

Заключение испытаний: 16.02.2017

Руководитель испытательного центра

Забелкина Г.П.



Результаты испытаний касаются только образцов, подвергнутых испытаниям.

Частичная перепечатка протокола без разрешения испытательной лаборатории запрещена.

Выдача данного документа не освобождает Стороны от обязательств по сделке

Страница 2 из 2