

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ ОБРАЗЦОВ (ПРОБ) № 201109/18 от 30.11.2018**

Наименование образца (пробы): *Изделия мясные с колбасными изделиями: Сосиска запеченная в дрожжевом тесте*

Шифр образца: 2009/11-18 Кол-во предоставленных образцов: 1,0 кг.

Заявитель: ООО "Вито-1", 107143, г. Москва, ул. Тагильская, д.4, стр. 5

Предъявитель: ООО «ПРИМАСЕРТ», 109147, г. Москва, ул. Марксистская д. 34, корп. 8

Изготовитель: ООО "Вито-1", 107143, г. Москва, ул. Ибрагимово, д.20 Дата изг-я: 20.11.2018

Сопроводит. док-ты: Заявка на пров. исп. № б/н от 20.11.2018 Акт отбора обр. № б/н от 20.11.2018

Время проведения испытаний образцов (проб): начало: 20.11.2018 окончание: 28.11.2018

Доп. информация: *Срок годности 3суток, продукты изготовлены по ТУ 10.72.19-014-46496265-2017 "Изделия мучные с колбасными изделиями в ассортименте. Технические условия"*

Цель провед. испыт.: *Соответствие требованиям ТР ТС 021/2011 приложение №1, №2 (п.1.3) №3 (п. 4), №4*

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

Наименование определяемых показателей	Ед. изм.	НД на методы испытаний	Норма по НД / Допустимый уровень	Результат испытания
<b>МИКОТОКСИНЫ</b>				
Афлатоксин В1	мг/кг	ГОСТ 30711-2001	не более 0,005	менее 0,003
Дезоксиниваленол (ДОН)	мг/кг	МУ 5177-90	не более 0,7	менее 0,05
Т-2 токсин	мг/кг	МУ 3184-84	не более 0,1	менее 0,05
Зеараленон	мг/кг	МУ 5177-90	не более 0,2	менее 0,005
Охратоксин А	мг/кг	МУК 4.1.2204-07	не более 0,005	менее 0,0005
<b>МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ</b>				
КМАФАнМ	КОЕ/г	ГОСТ 10444.15-94	не более $1 \times 10^3$	$2,6 \times 10^2$
БГКП (колиформы)	г	ГОСТ 30518-97	не допускаются в 1,0	не обнаружено
Патогенные, в т.ч. сальмонеллы	г	ГОСТ 30519-97	не допускаются в 25	не обнаружено
S.aureus	г	ГОСТ Р 52815-2007	не допускаются в 1,0	не обнаружено
Proteus	г	ГОСТ 28560-90	не допускаются 0,1	не обнаружено
Плесени	КОЕ/г	ГОСТ 10444.12-88	не более 50	менее $1,0 \times 10^1$
<b>ПЕСТИЦИДЫ</b>				
ГХЦГ (альфа, бета, гамма-изомеры)	мг/кг	МУ 2142-80	не более 0,5	менее 0,005
ДДТ и его метаболиты	мг/кг	МУ 2142-80	не более 0,02	менее 0,005
Ртутьорганические пестициды	мг/кг	СТ РК 2040-2010	не допускается	не обнаружено (менее 0,01)
2,4 Д-кислота, ее соли, эфиры	мг/кг	МУ 1541-76	не допускается	не обнаружено (менее 0,3)
<b>ТОКСИЧНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ</b>				
Свинец	мг/кг	МУК 4.1.986-00	не более 0,35	менее 0,02
Мышьяк	мг/кг	ГОСТ Р 51766-2001	не более 0,15	менее 0,01
Кадмий	мг/кг	МУК 4.1.986-00	не более 0,07	менее 0,01
Ртуть	мг/кг	ГОСТ Р 53183-2008	не более 0,015	менее 0,002