

Протокол испытаний № П-17/14277 от 27.11.2017

При исследовании образца: Колбаса "Сервелат Губернский ГОСТ"
заказчик: АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ "РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА", 115184, Российская Федерация, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д. ДОМ 12
место отбора проб: Российская Федерация, г. Москва, -
масса пробы: 1 штука
количество проб: 1 проба
дата поступления: 15.11.2017 15:04
даты проведения испытаний: 15.11.2017 - 27.11.2017
на соответствие требованиям: ТР ТС 034/2013 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности мяса и мясной продукции", ТР ТС 021/2011 Технический регламент Таможенного союза "О безопасности пищевой продукции"
примечание: Номер пломбы - БТПП 03
получен следующий результат:

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Результат испытаний	Погрешность (неопределенность)	Норматив	НД на метод испытаний
Микробиологические показатели						
1	<i>L. monocytogenes</i>	г	в 25,0 не обнаружено	-	в 25,0 не допускается	ГОСТ 32031-2012
2	<i>S. aureus</i>	г/см ³	в 1,0 не обнаружено	-	в 1,0 не допускается	ГОСТ Р 54354-2011
3	БГКП (колиформы)	г	в 1,0 не обнаружено	-	в 1,0 не допускается	ГОСТ Р 54354-2011
4	КМАФАнМ	КОЕ/г	9,1*10 ²	-	не более 1*10 ³	ГОСТ Р 54354-2011
5	Патогенные, в том числе сальмонеллы	г	в 25,0 не обнаружено	-	в 25,0 не допускается	ГОСТ Р 54354-2011
6	Сульфитредуцирующие клостридии	г	в 0,01 не обнаружено	-	в 0,01 не допускается	ГОСТ Р 54354-2011

Применяемое оборудование:

№ п/п	Наименование оборудования	Дата поверки/аттестации
1	1-канальный механический дозатор с фиксированным объемом дозирования 1000 мкл Proline Plus	20.04.2017
2	1-канальный механический дозатор с фиксированным объемом дозирования 1000 мкл Proline Plus	20.04.2017
3	1-канальный механический дозатор с фиксированным объемом дозирования 1000 мкл Proline Plus	20.04.2017
4	MASTICATOR	
5	Автоклав лабораторный «Sanyo» MLS 3781	10.02.2017
6	Баня водяная СБ-СЛ-01М	17.07.2017
7	Весы электронные аналитические BP 2100 S	11.07.2017
8	Климатическая камера SANYO MLR-351	12.12.2016
9	Ламинарный бокс NU-S437-400	16.05.2017
10	Ламинарный бокс БАВп-01 «Ламинар-С», 2 класс биологической безопасности	16.05.2017
11	Счетчик колоний микроорганизмов СКМ-1	
12	Термостат SANYO MIR-554	12.12.2016
13	Термостат SANYO MIR-554	10.10.2017

27.11.2017

Ответственный за оформление протокола: Резниченко О.Н.