

ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № 1192/2

От 11.11.2016 г.

Договор № 1427-ИЦГМО от 29.09.2016

НАИМЕНОВАНИЕ ОБРАЗЦА ПРОДУКЦИИ	ТУШКА ЦЫПЛЁНКА-БРОЙЛЕРА 1 СОРТА, ОХЛАЖДЁННАЯ, ПОТРОШЁННАЯ ТМ «ПАВЛОВСКАЯ КУРОЧКА»		
НД (ТД) НА ПРОДУКЦИЮ	ГОСТ 31962-2013		
ПРЕДЪЯВИТЕЛЬ/ЗАКАЗЧИК	АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» (Роскачество), Москва, Средний Овчинниковский пер., д.12		
ИЗГОТОВИТЕЛЬ	ПТИЦЕФАБРИКА «ПАВЛОВСКАЯ», РФ, 606135, д. Долгово, д.1а, Павловский р-он		
ЦЕЛЬ ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ПРОВЕРКА НА СООТВЕТСТВИЕ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 021/2011 И РАЗДЕЛУ ЕТ П МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ, ОПРЕДЕЛЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ И ОРГАНОЛЕПТИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ; ГИСТОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ		
МЕСТО ОТБОРА ОБРАЗЦА	Г. Москва, магазин «Атаю», Б.Овчинниковский пер. д.16		
ДАТА, ВРЕМЯ /АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦА	ДАТА, ВРЕМЯ ОТБОРА: 02.11.2016 г.	АКТ ОТБОРА: б/н от 02.11.2016 г.	
ОТБОР ПРОИЗВЕДЕН	Представителем АНО «РОССИЙСКАЯ СИСТЕМА КАЧЕСТВА» Сороковановым А.Ф.		
ВЕТЕРИНАРНЫЙ СЕРТИФИКАТ/СВИДЕТЕЛЬСТВО	Не предоставлен		
МАССА ПАРТИИ/ НОМЕР/ РАЗМЕР ПАРТИИ	Не указана		
КОЛИЧЕСТВО ОБРАЗЦА	4 тушки: 1.432 кг, 1.554 кг, 1.412 кг, 1.546 кг		
НОМЕР (КОД) ОБРАЗЦА	ОБР.№ 2 (ЗАЯВКА № 1192 А от 02.11.2016 г.)		
УПАКОВКА	НАИМЕНОВАНИЕ УПАКОВКИ: Фасовочный пакет, опечатан пломбой-наклейкой 11323741	ЦЕЛОСТНОСТЬ УПАКОВКИ: не повреждена	
ДАТА ИЗГОТОВЛЕНИЯ	31.10.2016 г.		
СРОК ГОДНОСТИ	5 суток		
УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ	хранить при температуре от -2 до +2°C		
ШТРИХОВОЙ КОД	-		
ОПИСАНИЕ ЭТИКЕТКИ	-		
СПОСОБ ДОСТАВКИ ОБРАЗЦА	Автомобиль, изотермический контейнер		
ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ИСПЫТАНИЙ	ДАТА НАЧАЛА: 02.11.2016 г.	ДАТА ОКОНЧАНИЯ: 11.11.2016 г.	
РАЗДЕЛ ТР ТС 021/2011, РАЗДЕЛ ЕТ	прил. 1,2, п.1,9.1		

РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ

НАИМЕНОВАНИЕ ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	НД НА МЕТОДЫ ИССЛЕДОВАНИЙ	РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ	ГИГИЕНИЧЕСКИЙ НОРМАТИВ ДОПУСТИМЫЙ УРОВЕНЬ
ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:				
МАССА ТУШКИ	г	ГОСТ Р 51944-2002	1402,9	
МАССОВАЯ ДОЛЯ БЕЛКА	%	ГОСТ 25011-81	19.35±0.15	
МАССОВАЯ ДОЛЯ ЖИРА	%	ГОСТ 23042-86	10.4±0.2	
pH МЯСА ПТИЦЫ		ГОСТ Р 51478-99	5.84±0.00	
КИСЛОТНОЕ ЧИСЛО ЖИРА	мгКОН	ГОСТ 31470-2012	0.84±0.03	
МАССОВАЯ ДОЛЯ ОБЩЕГО ФОСФОРА В МЯСЕ ПТИЦЫ (P2O5)	%	ГОСТ 32009-2013	0.424±0.003	
МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ:				
КМАФАнМ	КОЕ/г	ГОСТ Р 50396.1-2010	МЕНЕЕ 1,5 × 10 ²	НЕ БОЛЕЕ 1,0 × 10 ⁴
БГКП (колиформы)	В 0,001 г	ГОСТ Р 54374-2011	НЕ ОБНАРУЖЕНО	НЕ ДОПУСКАЕТ
ПАТОГЕННЫЕ, В Т.Ч. САЛЬМОНЕЛЛЫ	В 25 г	ГОСТ 31468-2012	НЕ ОБНАРУЖЕНО	НЕ ДОПУСКАЕТ
L. MONOCYTOGENES	В 25 г	ГОСТ 32031-2012	НЕ ОБНАРУЖЕНО	НЕ ДОПУСКАЕТ