

Государственное казенное учреждение
"Испытательный центр"
Республика Башкортостан, г.Уфа
ул. Ст.Халтурина, 28. Тел. 223-31-48, 223-74-86
Аттестат аккредитации № RA.RU.21AG55
Дата включения в реестр 13.07.2015 г.

"Утверждаю"
Зам. директора
ГКУ "Испытательный центр"
А.Р. Баянов
3 сентября 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
№ 6 257/п от 3 сентября 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Изделие ветчинное вареное из мяса птицы высшего сорта, охлажденное. Ветчина "Мусульманская", ТМ "Сосноборская/Халяль", 4x400 г.
Нормативный документ на продукцию*: СТО 63120449-005-2017
Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г. Уфа, ул.50 летия Октября,д.12-58
Место отбора пробы (образца)*: ООО "Ашан" (450018, г. Уфа, ул. Рубежная, 174) / ООО "Ашан" (77032170067, 141014, Московская обл., ГО Мытищи, г. Мытищи, Осташковское ш., 1)
Нормативный документ на отбор: ГОСТ 9792-73 "Колбасные изделия и продукты из свинины, баранины, говядины и мяса других видов убойных животных и птиц.Правила приемки и методы отбора"
Направление № 27-отб2019 от 28 августа 2019 г. Дата отбора: 28.08.2019 г.
Условия доставки пробы (внешние условия)*: соответствуют нормативной документации
Наименование изготовителя*: ООО АПК "Камский", 423800, Россия, РТ, г. Набережные Челны, Производственный проезд,26/25.
Дата изготовления*: 01.08.19 г. Срок годности 60 суток Дата поступления в ИЦ: 28.08.2019 г., 15:50
Наименование поставщика*: не указано
Дата(период) проведения испытания: 28.08.2019 г. - 03.09.2019 г.
Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям
Дополнительная информация*: -заполняется по сведениям заказчика

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Внешний вид - Батоны с чистой, сухой поверхностью, без поврежденной оболочки.
Консистенция - Упругая.
Цвет и вид на разрезе - Мышечная масса светло- розового цвета с наличием мелкой пористости, при нарезании не распадается.
Вкус и запах - Запах приятный, без посторонних привкуса и запаха.
Форма - Прямые батоны.

Физико-химические показатели:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая доля жира,%	ГОСТ 23042	-	4,8	+0,7
2.Массовая доля белка,%	ГОСТ Р 25011	-	15,27	+2,29
3.Массовая доля хлористого натрия,%	ГОСТ 9957	-	2.2	+0.3

Подпись лица, оформившего протокол

 Галимзянова Г.Ф.

Начальник испытательного центра




Ридаль Т.П.

Примечание: Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образцы продукции, представленной на испытания.