

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"
 Р.И. Бакиров
 18 апреля 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
 № 2 620/п от 18 апреля 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики: Консервы мясные кусковые в собственном соку стерилизованные "Свинина тушеная", жестяная банка, 3x338 г.

Нормативный документ на продукцию: ТУ ВУ 590618139.012-2013.

Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г. Уфа, ул. 50 летия Октября, д.12-58

Место отбора пробы (образца): ООО "Лента", г.Уфа, ул.Бакалинская, 27

Нормативный документ на отбор: ГОСТ 8756.0-70 "Продукты пищевые консервированные. Отбор проб и подготовка их к испытанию"

Направление № 01/04/2019 от 10 апреля 2019 г.

Дата отбора: 10.04.2019 г.

Условия доставки пробы (внешние условия): соответствуют нормативной документации

Наименование изготовителя: ООО "Лента"/ СООО "Квинфуд", респ.Беларусь, 230005, г.Гродно, ул. Мясницкая, 16

Дата изготовления: 31.05.2018 г

Дата поступления в ИЦ: 11.04.2019 г., 16:30 ч.

Наименование поставщика: не указано

Дата(период) проведения испытания: 11.04.2019 г. - 18.04.2019 г.

Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям

Дополнительная информация:-

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Внешний вид - В разогретом состоянии - мясо кусочками, в бульоне. При извлечении из банки кусочки сохраняют свою форму.

Вкус и запах - Свойственные соответствующему тушеному мясу с пряностями, без посторонних запаха и привкуса.

Консистенция - Мясо сочное, непереваренное.

Внешний вид бульона - В нагретом состоянии цвет желтый, прозрачный.

Физико-химические показатели:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристики ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая доля составных частей (мяса и жира),%	ГОСТ 33741-2015 п.9	-	83,9	-
2.Массовая доля белка,%	ГОСТ Р 25011- 17 п.6	-	17,68	+2,65
3.Массовая доля жира,%	ГОСТ 26183-84	-	16,9	+1,4
4.Массовая доля хлоридов,%	ГОСТ 26186-84 п.3	-	1,2	+0,1

Показатели безопасности:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристики ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая концентрация ртути, мг/кг	ГОСТ Р 54639-2011	не более 0,03	менее 0,0025	-

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям Сан ПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".

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.