

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
 1 октября 2018 г.

Протокол лабораторных испытаний
 № 3 487/п от 1 октября 2018 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики: Суповой набор из говядины охлажденный СП, в п/э мешке, 1,51 кг.
 Нормативный документ на продукцию: не указан.
 Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ, г.Уфа, ул.50 летия Октября, д.12-58
 Место отбора пробы (образца): РБ, г. Уфа, ул. Энтузиастов, д. 20 (фирменное наименование юр. лица: ООО "ОКЕЙ", 195213, г. Санкт-Петербург, Заневский пер., д. 65, корп. 1, лит А).
 Нормативный документ на отбор: ГОСТ Р 51447-99 "МЯСО И МЯСНЫЕ ПРОДУКТЫ. Методы отбора проб"
 Акт отбора № 18/09/2018 от 19 сентября 2018 г. Дата отбора: 19.09.2018 г.
 Условия доставки пробы (внешние условия): соответствуют нормативной документации
 Наименование изготовителя: ООО"О КЕЙ",195213, РФ, г.Санкт-Петербург, Заневский пр.,д.65,, корп.1, лит.А
 Дата изготовления: 19.09.2018 г. Дата поступления в ИЦ: 19.09.2018 г., 14:50
 Наименование поставщика: не указано, договор № не указан, ТТН № не указан
 Дата(период) проведения испытания: 19.09.2018 г. - 01.10.2018 г.
 Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям
 Дополнительная информация:-

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Внешний вид - Представленный образец на 90% (1,3 кг) состоит из костной ткани.
 Прозрачность и аромат бульона - Мутноватый, с неприятным посторонним запахом не свойственным свежему бульону.
 Запах - С неприятным резким запахом.

Физико-химические показатели:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Свежесть (по продуктам первичного распада белков)	ГОСТ 23392-16 п.6.2	свежее (прозрачный бульон)	сомнительной свежести (бульон мутный, с хлопьями)	-

Показатели безопасности:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика ка погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая концентрация свинца, мг/кг	МУК 4.1.986-00	не более 0,5	0,07	+ -0,02
2.Массовая концентрация кадмия, мг/кг	МУК 4.1.986-00	не более 0,05	менее 0,01	-
3.Массовая концентрация ртути, мг/кг	ГОСТ Р 54639-2011	не более 0,03	менее 0,005	-

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Представленный образец не соответствует требованиям Сан ПиН 2.3.2.1078-01 "Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов" по органолептическим показателям, свежести (мясо сомнительной свежести).

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.

