

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
10 июня 2019 г.

Протокол лабораторных испытаний
№ 4 109/п от 10 июня 2019 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Консервы мясорастительные паштетные стерилизованные. Паштет с мясом птицы. ТМ "Name", жестяная банка, 5x250 г.

Нормативный документ на продукцию*: ТУ 10.13.15-022-70959595-2018

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

Место отбора пробы (образца)*: Гипермаркет "ОКЕЙ" (ТРЦ "Планета"), 450096, г. Уфа, ул. Энтузиастов, д. 18;
время отбора - 12:06 ч.

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

Направление № 5-отб2019 от 29 мая 2019 г.

Дата отбора: 29.05.2019 г.

Условия доставки пробы (внешние условия)*: соответствуют нормативной документации

Наименование изготовителя*: ЗАО "ХАМЕ ФУДС", Владимирская обл., Суздальский р-н, п. Боголюбово, ул. Западная, д. 35

Дата изготовления*: 27.03.19 г

Дата поступления в ИЦ: 30.05.2019 г., 15:45 ч

Наименование поставщика*: Не указано

Дата(период) проведения испытания: 30.05.2019 г. - 10.06.2019 г.

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

Дополнительная информация: * - заполняется по сведениям заказчика

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Внешний вид - В охлажденном состоянии однородная масса.

Запах и вкус - Без посторонних запаха и привкуса.

Консистенция - Мажущаяся, однородная по всей массе.

Цвет - Коричневато-серый.

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 белка,%	ГОСТ Р 25011	-	9,6	+,-1,4
2.Массовая доля жира,%	ГОСТ 26183	-	18,1	+,-1,4
3.Массовая доля хлоридов,%	ГОСТ 26186	-	1,2	+,-0,1

Подпись лица, оформившего протокол

Галимзянова Г.Ф.

Начальник испытательного центра



Ридаль Т.П.