

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

Телефон: 8(347)2237486, 2233148; электронный адрес: gkuic@bashkortostan.ru

Адреса места осуществления деятельности:

450059, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

453837, Россия, Республика Башкортостан, г. Сибай, ул. Чайковского, 8

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AГ55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора

ГКУ "Испытательный центр"

Бакиров Р.И.

15 ноября 2021 г.

Протокол лабораторных испытаний

№ 5 188/п от 15 ноября 2021 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Персики очищенные половинками в сиропе консервированные, ТМ "Lutik", жестяная банка, 3x425 мл.

Нормативный документ на продукцию*: Этикетка

Наименование и адрес заказчика: РОО ОЗПП "Консул" РБ, Юр.адрес: 453701, Башкортостан респ, Учалинский р-н, г. Учалы, улица Первостроителей, 4, оф. 5.. Фактический адрес: РБ, г. Учалы, ул. Строительная, д.6, каб.107

Место отбора пробы:(образца)*: ООО "Ашан", РБ, г.Уфа, ул.Минигали Губайдуллина, д.6. Время отбора: 12:45

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 19 от 28 октября 2020 г.

Дата отбора: 28.10.2021 г.

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

Наименование изготовителя*: Китай

Дата изготовления*: 16.07.2019 г. /Срок годности/годен до: 16.07.2022 г. Дата поступления в ИЦ: 28.10.2021 г., 15:00 ч.

Наименование поставщика*: -, договор № -, ТТН №-

Дата(период) проведения испытания: 28.10.2021 г. - 15.11.2021 г.

Место проведения испытаний: ГКУ «Испытательный центр», г. Уфа, ул. Ст.Халтурина, 28, тел. (8347)223-31-48, 223-74-86, gkuic@bashkortostan.ru

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

Дополнительная информация: * заполняется по сведениям заказчика

Результаты испытаний:

Органолептические показатели.

Нормативный документ на метод испытания: ГОСТ 8756.1-2017 :

Внешний вид - соответствует описанию.

Вкус и запах - соответствует описанию

Цвет - соответствует описанию

Консистенция - соответствует описанию

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 растворимых сухих веществ,%	ГОСТ ISO 2173 -13	-	15,2	+ - 0,7
2.pH	ГОСТ 26188-2016	-	6,5	+ -0,1
3.Массовая доля минеральных примесей,%	ГОСТ ISO 762-2013	-	менее 0,001	-
4.Посторонние примеси	Визуально	не допускаются	не обнаружено	
5.Массовая доля фруктов от общей массы консервов,%	ГОСТ 8756.1-17	не менее 56,0	70,0	-

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.

2

Начальник испытательного центра



Ридаль Т.П.