

ГОСУДАРСТВЕННОЕ КАЗЕННОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ «ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР»

(ГКУ «Испытательный центр»)

(ОКПО 61143593; ОГРН ИНН/КПП; 0278157011/027801001)

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.21AG55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Зам.директора ГКУ

"Испытательный центр"

Ридаль Т.П.

10 августа 2022 г.

Протокол лабораторных испытаний

№ 2 940/п от 10 августа 2022 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Огурцы короткоплодн. Сорт: Мамлюк, в полиэтиленовом мешке, 3,08 кг

Нормативный документ на продукцию*: ГОСТ 33932-2016 Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия

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 сек.цветы Башкирии, ул. Рубежная, д. 174; время отбора10:50 ч

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 11 от 08 августа 2022 г.

Дата отбора: 08.08.2022 г.

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

Наименование изготовителя*: ООО «Тепличный» 443002 Россия, Самарская обл., г. Самара, ул. Ветлянская,41

Дата изготовления*: 24.06.2022 г. /Срок годности/годен до: 24.08.2022 г. Дата поступления в ИЦ: 08.08.2022 г., 14:10 ч.

Наименование поставщика*: -

Дата(период) проведения испытания: 08.08.2022 г. - 10.08.2022 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 33932-2016 п.7.2-7.3:

Внешний вид, форма - соответствует описанию

Вкус и запах - соответствует описанию

Степень зрелости и состояние огурцов - соответствует описанию

Наличие больных и поврежденных плодов - не обнаружено

Наличие минеральной и посторонних примесей - не обнаружено

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.Размер плодов по длине,см	ГОСТ 33932-2016 п.7.2-7.3	не более 14,0	11,0-14,0	-

Показатели безопасности:

Показатели, единицы измерения	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей		Характеристика погрешности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1.Массовая концентрация нитратов,мг/кг	МУ № 5048-89	не более 150,0	менее 29,7	-
2.Массовая концентрация ртути, мг/кг	ГОСТ 34427-2018	не более 0,02	менее 0,0025	-

² Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ 33932-2016 " Огурцы свежие, реализуемые в розничной торговле. Технические условия, огурцы свежие" СанПин 2.3.2.1078-01 " Гигиенические требования безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов".

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.