

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"
 Директор
 ГКУ "Испытательный центр"
 А.А.Аскарлов
 8 августа 2018 г.

Протокол лабораторных испытаний
 № 2 558/п от 8 августа 2018 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики: Арбуз, 8,68 кг.
 Нормативный документ на продукцию: ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".
 Наименование и адрес заказчика: РООЗПП "Форт-Юст" РБ., г.Уфа, ул.50 летия Октября,д.12-58
 Место отбора пробы (образца): ООО "Элемент-Трейд", г. Уфа, Пр. Октября, 59
 Нормативный документ на отбор: ГОСТ 7177-15"Арбузы продовольственные свежие. Технические условия".
 Акт отбора № 7/07/2018 от 01 августа 2018 г. Дата отбора: 01.08.2018 г.
 Условия доставки пробы (внешние условия): соответствуют нормативной документации
 Наименование изготовителя: Казахстан, Южно-Казахстанская обл., РЦ Асык-акта, с. Кызылкум, ул. Астана, д. 12
 Дата изготовления: 03.07.2018 Дата поступления в ИЦ: 01.08.2018 г., 14:15
 Наименование поставщика: не указано ,договор № не указан , ТТН № не указан
 Дата(период) проведения испытания: 01.08.2018 г. - 08.08.2018 г.
 Условия окружающей среды при проведении испытаний (внешние условия): соответствуют нормативным требованиям
 Дополнительная информация:-

Результаты испытаний:

Органолептические показатели :

Внешний вид - Плоды свежие, зрелые, целые, здоровые, незагрязненные, с формой, окраской и блеском коры, свойственными для зрелого плода данного ботанического сорта.
 Зрелость - Мякоть зрелая, но не перезрелая, сочная, без пустот, с окраской и семенами, свойственными данному ботаническому сорту.
 Вкус и запах - Без посторонних привкусов и запахов.

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 нитратов,мг/кг,мг/кг	МУ № 5048-89	не более 60	менее 36,6	-

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 свинца, мг/кг	ГОСТ 30178	не более 0,4	0,03	+0,01
2.Массовая концентрация кадмия, мг/кг	ГОСТ 30178	не более 0,03	менее 0,01	-
3.Массовая концентрация ртути, мг/кг	МУ 5178	не более 0,02	менее 0,005	-

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", ТР ТС 021/2011 "О безопасности пищевой продукции".

И. о. начальника ИЦ



Медведь О.А.

Примечание: Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образцы продукции, представленной на испытания.