

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.21AГ55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.



УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора

ГКУ «Испытательный центр»

Бакиров Р.И.

2 декабря 2021 г.

Протокол лабораторных испытаний

№ 5 551/п от 2 декабря 2021 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Вода минеральная природная питьевая столовая газированная, ТМ "Стэлмас", ПЭТ тара, 3x1,5 л.

Нормативный документ на продукцию*: ТУ 10.07.11 -003-43527752-2018

Наименование и адрес заказчика: ООО 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.б, каб.107

Место отбора пробы (образца)*: ООО "Ашан", РБ, г.Уфа, ул.Минигали Губайдуллина, д.б. Время отбора: 08ч18м

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 24 от 18 ноября 2021 г.

Дата отбора: 18.11.2021 г.

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

Наименование изготовителя*: ООО "Стэлмас-Д", Россия, 127055, г.Москва, ул.Новосущевская,22 , стр.3/ ООО "Воды Здоровья", 300013, Тульская обл., г.Тула, ул.Болдина,47, оф.45

Дата изготовления*: 23.08.2021 г. /Срок годности/годен до: 23.08.2022 г. Дата поступления в ИЦ: 18.11.2021 г., 15:15 ч.

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

Дата(период) проведения испытания: 18.11.2021 г. - 02.12.2021 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 23268.1-91:

Прозрачность - соответствует описанию

Цвет - соответствует описанию

Вкус и запах - 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.Сухой остаток,г/дм ³	ГОСТ 18164-72 п.3.1	200-400	219,0	+21,9
2.Перманганатная окисляемость,мгО ₂ /дм ³	ГОСТ 23268.12-78	-	0,65	+0,01
3.Гидрокарбонат- ионы (НСО ₃ ⁻),мг/дм ³	ГОСТ 23268.3-78 п2-5	150-250	208,6	+6,3
4.Кальций (Са ⁺²),,мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78 п.2	20-60	30,3	+0,6
5.Магний (Mg ⁺²),,мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78 п.3	не более 20	10,9	+0,2
6.Хлорид - ион(Cl ⁻),,мг/дм ³	ГОСТ 23268.17-78	не более 20	18,3	+0,4
7.Сульфат-ионы (SO ₄ ⁻²),мг/дм ³	ГОСТ 23268.4-78	10-60	58,6	+1,5

Подпись лица, оформившего протокол

Загирова Э.Ф.

² Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует указанной информации на этикетке.

Начальник испытательного центра

Ридаль Т.П.