

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"

Ридаль Т.П.

28 сентября 2022 г.

Протокол лабораторных испытаний

№ 3 525/п от 28 сентября 2022 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Вода минеральная природная питьевая столовая гидрокарбонатная натриево-магниевая-кальциевая «Лагуна» газированная ТМ Лагуна, ПЭТтара, 3х1,5 л.

Нормативный документ на продукцию*: ТУ 11.07.11.111-002-40949273-17

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.6, каб.107

Место отбора пробы (образца)*: ООО «Ашан», РБ, г. Уфа сек. Цветы Башкирии, ул. Рубежная, д.174, дата отбора: 12.09.2022 г. время отбора: 12:35, 13:07

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 21 от 12 сентября 2022 г.

Дата отбора: 12.09.2022 г.

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

Наименование изготовителя*: ООО Фирма"Лагуна", 443112, Самарская обл., г. Самара, ул. Ветвистая, 20/ 446394, Самарская обл., Красноярский р-н, пгт.Волжский, Промплощадка,3

Дата изготовления*: 15.07.2022 г. /Срок годности/годен до: 15.07.2023 г. Дата поступления в ИЦ: 12.09.2022 г., 14:30 ч.

Наименование поставщика*: -

Дата(период) проведения испытания: 12.09.2022 г. - 28.09.2022 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 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/неопределенности полученных результатов
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания	
1. Сухой остаток, г/дм ³	ГОСТ 18164-72 п.3.1	0,35-0,70	0,39	+0,01
2. Перманганатная окисляемость, мгО ₂ /дм ³	ГОСТ 23268.12-78	-	3,68	+0,07
3. Массовая доля двуокиси углерода, %	ГОСТ 23268.2-91 п.1	-	0,47	+0,10
4. Гидрокарбонат- ионы (НСО ₃ ⁻), мг/дм ³	ГОСТ 23268.3-78 п.2-5	250-400	367,2	+11,0
5. Кальций, мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78 п.2	20-150	63,7	+1,3
6. Магний (Mg ⁺²), мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78 п.3	15-45	28,7	+0,6
7. Хлорид - ион, мг/дм ³	ГОСТ 23268.17-78	не более 30,0	2,7	+0,1
8. Сульфат-ионы (SO ₄ ⁻²), мг/дм ³	ГОСТ 23268.4-78	не более 300	32,9	+0,8

² Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям информации на этикетке и ТУ 11.07.11.111-002-40949273-17

Подпись лица, оформившего протокол



Загитова Л.Г.