

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»

Бакиров Р.И.

2 декабря 2021 г.

Протокол лабораторных испытаний

№ 5 564/п от 2 декабря 2021 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Вода минеральная природная питьевая лечебно-столовая "Псыж", газированная, ТМ "Псыж", ПЭТ тара, 4x1 л.

Нормативный документ на продукцию*: ГОСТ Р 54316-2020 "Воды минеральные природные питьевые. Общие 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, ул.Минигали Губайдуллина, д.6. Время отбора: 08ч18м

Нормативный документ на отбор: 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*: ЗАО "Аквалайн", 369000, республика Карачаево-Черкесская, г.Черкесск, Подгорная 1-я улица, 45

Дата изготовления*: 17.10.2021 г. Срок годности/Годеи до: Срок годности/годеи до: 17.10.2022 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.

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

Дополнительная информация:* заполняется по сведениям заказчика

Результаты испытаний:**Органолептические показатели:**

Показатели	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей	
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания
Прозрачность		прозрачная жидкость без посторонних включений, допускается естественный осадок минеральных солей.	соответствует описанию
Цвет		бесцветная жидкость или с оттенками от желтоватого до зеленоватого.	соответствует описанию
Вкус и запах		без посторонних запаха и привкуса.	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	1600-3000	2042,4	+40,8
2. Перманганатная окисляемость, мгО ₂ /дм ³	ГОСТ 23268.12-78	не более 10,0	4,02	+0,08
3. Гидрокарбонат- ионы (НСО ₃ ⁻), мг/дм ³	ГОСТ 23268.3-78 п.2-5	300-900	612,4	+18,4
4. Кальций (Са ⁺²), мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78 п.2	5-35	14,8	+0,3
5. Магний (Mg ⁺²), мг/дм ³	ГОСТ 23268.5-78 п.3	2-20	5,8	+0,1
6. Хлорид - ион (Cl ⁻), мг/дм ³	ГОСТ 23268.17-78	300-800	756,2	+15,1
7. Сульфат-ионы (SO ₄ ⁻²), мг/дм ³	ГОСТ 23268.4-78	400-700	461,8	+11,5

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.

² :Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ГОСТ Р 54316-2020 "Воды минеральные природные питьевые. Общие технические условия" и указанной информации на этикетке.

Начальник испытательного центра



Ридаль Т.П.