

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР

Юридический адрес: 450059, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

Телефон: 8(347)2237486, 2233148; электронный адрес: gkuic@bashkortostan.ru

Адрес места осуществления деятельности:

450059, Россия, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Степана Халтурина, 28

Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.21AG55

Дата включения в реестр аккредитованных лиц 13.07.2015 г.

УТВЕРЖДАЮ

Начальник испытательного центра

О.А. Медведь

12 февраля 2024 г.

**Протокол лабораторных испытаний**

№ 402/п от 12 февраля 2024 г.

Наименование образца(пробы), его характеристики*: Горная природная питьевая вода для детского питания «Архыз ВІТА» для детей старше 3-х лет, негазированная, ТМ "Архыз", ПЭТ тара, 5 л.

Нормативный документ на продукцию*: ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду, ТУ 10.86.10-004-20300738-2020

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 "О`кей", г. Уфа, ул. Комсомольская, д. 112 дата отбора: 01.02.2024. время отбора: 15:16

Отбор проб произведен заказчиком

Акт отбора № 9 от 01 февраля 2024 г.

Дата отбора: 01.02.2024 г.

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

Наименование изготовителя*: ООО «Архыз Оригинал», Россия, 369003,Карачево-Черкесская Республика, г. Черкесск, ул. Пятигорское шоссе, д.11, литера а, кабинет 5

Дата изготовления*: 18.11.2023 Срок годности/годен до: 18 месяцев Дата поступления в ИЦ: 01.02.2024 г., 16:30 ч.

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

Дата(период) проведения испытания: 01.02.2024 г. - 12.02.2024 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:**

Показатели	Нормативные документы на методы испытания	Значение показателей	
		Значение по НД	Фактическое значение по результатам испытания
Интенсивность запаха, баллы (при 20 С)	ГОСТ Р 57164-16 п.5	не более 0	0
Интенсивность вкуса и привкуса, баллы	ГОСТ Р 57164-16 п.5	не более 0	0
Мутность, ЕМФ	ГОСТ Р 57164-16 п.6	не более 0,5	менее 1
Цветность, град	ГОСТ 31868-12 п.5	не более 5	менее 1,0

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. Водородный показатель, единицы рН	ПНДФ 14.1:2:3:4.121	6 - 9	7,8	+0,2
2. Жесткость, град Ж	ГОСТ 31954-2012 п.4	1-7	2,86	+0,43
3. Массовая концентрация гидрокарбонат-ионов (НСО ₃), мг/дм ³	ГОСТ 31957-12 п.5.5.5	150-250	177,5	+21,3
4. Кальций (Са ²⁺), мг/дм ³	ГОСТ 31869-2012	25-60	31,00	+3,10
5. Магний (Mg ²⁺), мг/дм ³	ГОСТ 31869-2012	5-20	13,76	+1,38
6. Минерализация (общая), г/дм ³	ГОСТ 18164-72 п.3.1	150-350	166,4	+14,0
7. Сульфаты (SO ₄), мг/дм ³	ПНД Ф14.1:2:4.157-99 ФР.1.31.2013.16684	2-30	14,07	+1,41
8. Фторид - ион (F ⁻), мг/дм ³	ПНД Ф14.1:2:4.157-99 ФР.1.31.2013.16684	не более 1,2	1,05	+0,11
9. Хлориды, мг/дм ³	ПНД Ф14.1:2:4.157-99 ФР.1.31.2013.16684	3-30	6,20	+0,62
10. Натрий (Na ⁺), мг/дм ³	ГОСТ 31869-2012	5-30	15,08	+1,51
11. Окисляемость перманганатная, мгО ₂ /дм ³	ПНД Ф14.1:2:4.154	не более 2,0	менее 0,25	-
12. Щелочность (общая), ммоль/дм ³	ГОСТ 31957-12 п.5.4.1-5.4.2	-	2,91	+0,35
13. Калий (K ⁺), мг/дм ³	ГОСТ 31869-12	1-3	1,58	+0,32

² :Представленный заказчиком образец по результатам проведенных испытаний соответствует требованиям ТР ЕАЭС 044/2017 О безопасности упакованной питьевой воды, включая природную минеральную воду и информации, указанной на этикетке.

Подпись лица, оформившего протокол



Загирова Э.Ф.

Примечание: 1. Настоящий протокол не может быть перепечатан без разрешения ИЦ и распространяется только на образец продукции, представленный на испытание. При отборе и доставке образца заказчиком с нарушением НД, ИЦ не несет ответственности за достоверность результатов испытаний, о чем заказчик уведомлен.
2. Инструкция по принятию решения при представлении заключения опубликована на сайте учреждения ic.bashkortostan.ru в разделе "документы" - информационные письма.