



韶关市科源水质检测有限公司

检验报告



报告编号： 23110915
样品名称： 自来水
委托单位： 乳源瑶族自治县瑶泉自来水有限公司
委托单位地址： 乳源县乳城镇源泉路乳源水厂 1 号
样品采集方式： 委托本公司采样



韶关市科源水质检测有限公司

检验报告

报告编号: 23110915

样品名称: 自来水

样品采集方式: 委托本公司采样

委托单位: 乳源瑶族自治县瑶泉自来水有限公司

样品数量: 1

委托单位地址: 乳源县乳城镇源泉路乳源水厂1号

包装情况: 完整

采样日期: 2023年11月09日

样品性状: 液体

检验完成日期: 2023年11月11日

报告日期: 2023年11月13日

实验室名称: 韶关市科源水质检测有限公司

地址: 韶关市浈江区芳华路20号

采样依据: 《生活饮用水标准检验方法》 GB/T 5750.2-2023

采样人: 张弛 吴斌

样品编号						ZL231109-19			
采样地点						小岛饭店			
序号	检验项目	计量单位	标准限值	检出限	检验依据及方法	检验结果			
1	水温	℃	—	—	GB 13195-1991 温度计或颠倒温度计测定法	22.0			
2	二氧化氯	mg/L	≥0.02	0.02	GB/T 5750.11-2023 8.4 现场N,N-二乙基对苯二胺(DPD)法	0.10			
3	pH	—	6.5~8.5	—	GB/T 5750.4-2023 8.1 玻璃电极法	7.53			
4	臭和味	级	无异臭、异味	—	GB/T 5750.4-2023 6.1 嗅气和尝味法	0			
5	肉眼可见物	—	无	—	GB/T 5750.4-2023 7.1 直接观察法	无			
6	色度	度	≤15	5	GB/T 5750.4-2023 4.1 铂-钴标准比色法	<5			
7	浑浊度	NTU	≤1	0.01	GB/T 5750.4-2023 5.1 散射法-福尔马肼标准	0.26			
8	高锰酸盐指数 (以O ₂ 计)	mg/L	≤3	0.05	GB/T 5750.7-2023 4.1 酸性高锰酸钾滴定法	0.56			
9	菌落总数	CFU/mL	≤100	—	GB/T 5750.12-2023 4.1 平皿记数法	未检出			
10	总大肠菌群	CFU/100mL	不应检出	—	GB/T 5750.12-2023 5.2 滤膜法	未检出			
11	大肠埃希氏菌	CFU/100mL	不应检出	—	GB/T 5750.12-2023 7.2 滤膜法	未检出			

检测人员: 邹韶龙 李素萍 梁冬霞 蒋嘉怡

执行标准: 《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022

检验结论: 本次检验项目结果均符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749-2022的规定。

编制: 张弛

审核: 李素萍

签发: 张弛

2023年11月13日

2023年11月13日

2023年11月14日