

检验检测报告

Inspection Report

No: 委A20251639



样品名称: 饮用天然泉水

Product Name

委托单位: 绵阳职业技术学院

Tested Unit

检验类别: 委托检验

Test Category



绵阳市产品质量监督检验所

MianYang Product Quality Supervision & Inspection Institute



申 明

- 1、报告无“检验检测专用章”、“骑缝章”和主检、审核、批准人签字无效。
- 2、报告复印件未经本单位确认并加盖“检验检测专用章”鲜印无效。
- 3、报告涂改无效。
- 4、报告中“/”表示“无”或不需要填写的项目。
- 5、若对检验报告有异议，应于收到报告之日起15日内向本单位提出。逾期未提出的，视为无异议。
- 6、样品由委托方提供的，委托方应对样品及其相关信息的真实性负责，本单位仅对来样的检验结果负责。
- 7、未经本单位同意，委托方不得擅自使用检验结果进行不当宣传。
- 8、报告二维码建议用浏览器扫描识别。
- 9、通讯联络

地址:中国·四川·绵阳市飞云大道东段257号

邮编:621000

电话:0816-2267129 传真:0816-2267129

电子邮箱:scmyszjs@163.com



绵阳市产品质量监督检验所

检验检测报告

No: 委A20251639

共2页 第1页

样品名称	饮用天然泉水	标称商标	冰客
委托单位名称	绵阳职业技术学院	型号规格	18.9L/桶
委托单位地址	绵阳市游仙区新一环路北段6号		
标称生产单位名称	/	样品等级	/
标称生产单位地址	/	生产日期	2025/11/21
送样日期	2025/11/20	样品数量	6桶
送样人	钟斌	样品状态	未见异常
检验检测项目	见检验检测结果页	检验日期	2025/11/20 至 2025/12/4
检验依据	见检验检测结果页		
判定依据	GB 19298-2014、GB 2762-2022		
检验结论	经检验，该样品所检项目符合GB 19298-2014 《食品安全国家标准 包装饮用水》（其他饮用水）、GB 2762-2022 《食品安全国家标准 食品中污染物限量》要求。 签发日期：2025/12/4		
备注	/		

批准：汪菊

审核：杨思敏

主检：贾文杰



绵阳市产品质量监督检验所 检验检测结果

No. 委A20251639

共2页 第2页

检验项目	单位	标准要求			检验结果	单项判定	检验依据
色度	度	≤ 10			< 5	合 格	GB/T 5750.4-2023 (4)
浑浊度	NTU	≤ 1			< 0.5	合 格	GB/T 5750.4-2023 (5.1)
状态	/	允许有极少量的矿物质沉淀, 无正常视力可见外来异物			无正常视力可见外来异物	合 格	GB/T 5750.4-2023 (7)
滋味、气味	/	无异味、无异嗅			无异味、无异嗅	合 格	GB/T 5750.4-2023 (6)
余氯 (游离氯)	mg/L	≤ 0.05			未检出 (最低检测质量浓度: 0.01mg/L)	合 格	GB/T 5750.11-2023 (4.1)
阴离子合成洗涤剂	mg/L	≤ 0.3			未检出 (最低检测质量浓度: 0.050mg/L)	合 格	GB/T 5750.4-2023 (13.1)
亚硝酸盐 (以 NO_2^- 计)	mg/L	≤ 0.005			未检出 (定量限: $3.3\text{ }\mu\text{g/L}$)	合 格	GB 8538-2022
四氯化碳	mg/L	≤ 0.002			0.00011	合 格	GB/T 5750.8-2023 (毛细管柱气相色谱法)
三氯甲烷	mg/L	≤ 0.02			0.00062	合 格	GB/T 5750.8-2023 (毛细管柱气相色谱法)
耗氧量 (以 O_2 计)	mg/L	≤ 2.0			0.94	合 格	GB/T 5750.7-2023 (4.1)
溴酸盐	mg/L	≤ 0.01			未检出 (最低检测质量浓度: $5.0\text{ }\mu\text{g/L}$)	合 格	GB/T 5750.10-2023 (22.2)
铅 (以Pb计)	mg/L	≤ 0.01			未检出 (定量限: $0.07\text{ }\mu\text{g/L}$)	合 格	GB 8538-2022 (11.2)
镉 (以Cd计)	mg/L	≤ 0.005			未检出 (定量限: $0.06\text{ }\mu\text{g/L}$)	合 格	GB 8538-2022 (11.2)
总砷 (以As计)	mg/L	≤ 0.01			0.00013	合 格	GB 8538-2022 (11.2)
微生物限量	/	n	c	m	/	/	/
大肠菌群	CFU/mL	5	0	0	$< 1, < 1, < 1, < 1, < 1$	合 格	GB 4789.3-2025 (第二法)
铜绿假单胞菌	CFU/250mL	5	0	0	未检出, 未检出, 未检出, 未检出, 未检出	合 格	GB 8538-2022 (57)
以下空白							