



172300100442

遂宁市疾病预防控制中心

检 验 报 告

遂市疾控 [SZ] 检字 (2023) 30 号



样 品 名 称： 末梢水

检 测 性 质： 指令性监测

被 检 单 位： 遂宁发展水务投资有限公司凤台自来水厂

单 位 地 址： 遂宁市船山区新桥镇梓潼镇梓潼村

报告签发日期： 2023年1月13日

敬告客户

- 一、本检测报告涂改、无检测专用章、检验者、无审核者及签发人签字（印章）无效
- 二、受检单位对本报告有异议，应于本报告收到之日起15日内向本中心质量管理科提出，逾期不予受理。
- 三、对委托送检样品，本中心不对样品来负责，只对样品检测数据负责。
- 四、需退还的样品，自收到报告书15日内取；易变质样品不予保存和退还。
- 五、本检测报告一式两份，一份留中心档，一份送被监测单位。
- 六、本检测报告复印件无中心鲜章无效
- 七、未经本中心同意，本检测报告不得商业广告用。

八、 *为分包检测指标。

地 址：遂宁市西山北路619号

联系电话：0825-3181137

邮 编：629000

遂宁市疾病预防控制中心

检测报告

受理编号: SZ(2023)30

样品名称:	末梢水	收样日期:	2023 年 1 月 4 日
检验日期:	2023 年 1 月 4 日至 2023 年 1 月 10 日	报告日期:	2023 年 1 月 12 日
检验依据:	GB/T 5750-2006 《生活饮用水标准检验方法》		

检验项目及结果

检验项目	检验方法	卫生标准限值	检测结果
总大肠菌群 (MPN/100mL)	酶底物法	不得检出	未检出
菌落总数 (CFU/mL)	平皿计数法	≤100	7
大肠埃希氏菌 (MPN/100mL)	酶底物法	不得检出	未检出
色度 (度)	铂-钴标准比色法	15	无异色, <5
浑浊度 (NTU)	散射法-福尔马肼标准	≤1	0.57
臭和味	嗅气和尝味法	无异臭、异味	0
肉眼可见物	直接观察法	无	无
pH 值	玻璃电极法	6.5~8.5	8.29
氯酸盐 (mg/L)	离子色谱法	≤0.7	0.15
亚氯酸盐 (mg/L)	离子色谱法	≤0.7	0.23

以下为空白

检验者: 何科 冯以峰 李林洪

审核者: 夏蔚

遂宁市疾病预防控制中心

卫生学评价报告

样品名称:	末梢水	评价日期:	2023年1月13日
被检单位:	遂宁发展水务投资有限公司凤台自来水厂	采样地点:	东平北路遂宁水务公司客户服务中心
生产批号:	2023/1/4	样品数量:	1件
样品状态:	液态	样品规格:	约3L
包装情况:	无菌水样采集瓶, 聚乙烯采样壶	样品保持条	常态
采/送样单位:	遂宁市疾病预防控制中心 遂宁市卫生健康综合行政执法支队	采/送样人:	谭琦琪、陈鑫源

一、引用技术法规、标准:

GB 5749-2006 《生活饮用水卫生标准》

二、相关技术资料:

检测报告 SZ(2023)30

三、卫生学评价:

所测卫生指标其结果符合GB5749—2006《生活饮用水卫生标准》之规定。
(以下空白)

评价人:

制作人: 谭超

校核人:

签发人: