



172300100442

遂宁市疾病预防控制中心

检 验 报 告

遂市疾控 [SZ] 检字 (2023) 85 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3月6日

本报告共 5 页，第 1 页

敬告客户

一、本检测报告涂改、无检测专用章、无检验者、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个工作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，本中心不对样品来源负责，只对样品检测数据负责。

四、需退还的样品，自收到报告15日内领取；易变质样品不予保存和退还。

五、本检测报告一式两份，一份留中心存档，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，本检测报告不得作商业广告用。

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
检验报告

受理编号:	SZ(2023)85		
样品名称:	末梢水	收样日期:	2023 年 02 月 21 日
检验日期:	2023 年 02 月 21 日 2023 年 03 月 03 日	报告日期:	2023 年 03 月 03 日
检验依据:	GB/T 5750-2006《生活饮用水标准检验方法》，《生活饮用水卫生监测部分水质指标补充检验方法手册（试行）》（国家卫生健康委疾控局 2014.07）		

检验项目	检验方法	卫生标准限值	检测结果
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	≤0.5	0.50
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	8.21
总硬度（以 CaCO ₃ 计）（mg/L）	乙二胺四乙酸二钠滴定法	≤300	199.2
铝（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.2	0.0920
铁（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.2	0.0299
锰（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.05	0.00014
铜（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤1.0	0.00069
锌（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤1.0	0.0022
挥发酚类（以苯酚计）（mg/L）	流动注射法	≤0.002	<0.002
阴离子合成洗涤剂（mg/L）	二氮杂菲萃取分光光度法	≤0.2	<0.025
硫酸盐（mg/L）	离子色谱法	≤100	45.43
氟化物（mg/L）	离子色谱法	≤1.0	0.19
耗氧量（mg/L）	酸性高锰酸钾滴定法	≤3	0.88
溶解性总固体（mg/L）	称量法	≤500	210
硝酸盐（以 N 计）（mg/L）	离子色谱法	≤10	1.50
镉（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.003	<0.00006
铬（六价）（mg/L）	二苯碳酰二肼分光光度法	≤0.05	<0.004
氰化物（mg/L）	流动注射法	≤0.05	<0.002
铅（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.01	<0.00007
汞（mg/L）	原子荧光法	≤0.001	<0.0001
砷（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.01	0.00193
硒（mg/L）	电感耦合等离子体质谱法	≤0.01	0.00126
四氯化碳（mg/L）	顶空气相色谱法	≤0.002	0.0004
三氯甲烷（mg/L）	顶空气相色谱法	≤0.06	0.0125
菌落总数（CFU/mL）	平皿计数法	≤100	1
总大肠菌群（MPN/100mL）	酶底物法	不得检出	未检出
大肠埃希氏菌（MPN/100mL）	酶底物法	不得检出	未检出
游离余氯（mg/L）	现场测定法	≥0.3	0.27
氯酸盐（mg/L）	离子色谱法	≤0.7	0.051
亚氯酸盐（mg/L）	离子色谱法	≤0.7	<0.01

检验者: 林洪 审核者: 夏满军

遂宁市疾病预防控制中心
检验报告

受理编号: SZ(2023)85

检验项目及结果

检验项目	检验方法	卫生标准限值	检验结果
氨氮 (mg/L)	纳氏试剂分光光度法	≤0.5	<0.02
氯化物 (mg/L)	离子色谱法	≤100	19.270
以下为空白			



防
控
中
心
用
章

检验者: 陈新 同森 印 林洪 夏平 审核者: 夏平

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3月6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:	遂宁发展水务投资有限公司凤台自来水厂
生产批号:	2023/2/21	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:	遂宁发展水务投资有限公司凤台自来水厂	采/送样人:	黄会

一、引用技术法规、标准:

GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》

二、相关资料:

检测报告 SZ(2023)85

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: 谭超

制作人: 谭超

校核人: 谭超

签发人: 谭超