



212220110005

检 验 报 告

No: 2023-08CP010115



产品名称: 管网末梢水

委托单位: 重庆两江新区市政园林水利管护中心

检验类别: 委托检验

重 庆 市 计 量 质 量 检 测 研 究 院

重庆市计量质量检测研究院

检 验 报 告

№:2023-08CP010115

共 2 页第 1 页

产品名称	管网末梢水	规格型号	/
		商标	/
受检单位	重庆中法供水有限公司悦来水厂	委托单位	重庆两江新区市政园林水利管护中心
生产单位	重庆中法供水有限公司悦来水厂	样品等级	合格品
检验地点	重庆市永川区人民东路133号 抽样现场	检验时间	2023-01-10~2023-01-12
抽样地点	仙桃体育公园公厕洗手台	到样日期	2023-01-10
样品数量	3瓶（见备注）	样品状态	散装液体
抽样基数	/	批(货)号或生产日期	2023.01.10
检验依据	GB 5749-2006《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	该样品经检验，所检项目符合GB 5749-2006标准要求。		
备注	样品来源及信息由委托方负责 采样人：赵强 向东 管网末梢水 水文气象条件：18℃ 晴 企业采用次氯酸钠作为消毒剂，实际到样数量：5L聚乙烯瓶×1瓶，1L玻璃瓶×1瓶，0.5L灭菌玻璃瓶×1瓶 签发日期 2023年02月08日		

批准：

陈维坚

审核：

刘小玉

主检：

美禹作

检验报告附表

报告编号：2023-08CP010115

共 2 页 第 2 页

序号	检测项目	技术指标	检测结果	判定
1	感官性状和一般化学指标			
1.1	臭和味	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
1.2	色度（铂钴色度单位） （度）	≤15	<5	合格
1.3	浑浊度（散射浑浊度单位） （NTU）	≤1	<0.5	合格
1.4	耗氧量（COD _{Mn} 法，以O ₂ 计）（mg/L）	≤3	1.2	合格
2	微生物指标			
2.1	总大肠菌群（MPN/100mL）	不得检出	未检出	合格
2.2	菌落总数（CFU/mL）	≤100	未检出	合格
3	游离氯（mg/L）	不小于0.05且不大于4 以下空白	0.68	合格