



212220110005

检 验 报 告

No: 2022-08CP100879



产品名称: 管网末梢水

委托单位: 重庆市大渡口区城市管理局

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

No:2022-08CP100879

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	重庆市自来水有限公司丰收坝水厂	委托单位	重庆市大渡口区城市管理局
生产单位	重庆市自来水有限公司丰收坝水厂	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	2022-10-24~2022-10-26
抽样地点	大渡口区长征厂	到样日期	2022-10-24
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	2022. 10. 24
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。 <p style="text-align: right;">签发日期 2022 年 11 月 16 日</p>		
备注	样品来源及信息由委托方负责 采样人：吴禹作、蒋湘鹏；管网末梢水；水文气象条件：18℃ 小雨。 企业采用液氯作为消毒剂，实际到样数量：2.5L聚乙烯瓶×1瓶，1L玻璃瓶×1瓶，0.5L灭菌玻璃瓶×1瓶。		

批准：

陈维坚

审核：

刘小玉

主检：

吴霜

检验报告附表

报告编号：2022-08CP100879

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	耗氧量 (COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) (mg/L)	≤3	1.5	合格
1.3	色度 (铂钴色度单位) (度)	≤15	<5	合格
1.4	浑浊度 (散射浑浊度单位) (NTU)	≤1	<0.5	合格
2	游离氯 (mg/L)	不小于0.05且不大于4	0.63	合格
3	微生物指标			
3.1	总大肠菌群 (MPN/100mL)	不得检出	未检出	合格
3.2	菌落总数 (CFU/mL)	≤100	未检出	合格
		以下空白		