



上海纹秋环境检测技术有限公司 检测报告书

委托单位名称: 徐汇区光启小学
委托单位地址: 上海市徐汇区零陵路811号
受检单位名称: 徐汇区光启小学
受检单位地址: 上海市徐汇区零陵路811号
检测范围: 直饮水(3月第四周周检)
报告编号: S260320020
报告日期: 2026-03-27



编制人:
复核人:
批准人:



声 明

- 1、本报告无本公司检测专用章及批准人签字无效。
- 2、委托单位对报告数据如有异议，请于报告完成之日起十五日内向本公司书面提出复测申请，同时附上报告原件并预付复测费，委托单位办理完毕上述手续后，本公司尽快安排复测，如果复测结果与异议内容相符，本公司将退还委托单位的复测费。
- 3、不可重复性或不能进行复测的实验，不进行复测，委托单位放弃异议权利。
- 4、委托单位对样品的代表性和相关资料的真实性负责。
- 5、本单位有权在完成检测报告后处理所测试的样品。
- 6、本报告全部或者部分复制，私自转让，盗用，冒用，涂改或以其它任何形式篡改的均属无效，复印件未加盖本公司检测专用章无效。
- 7、本公司实验室地址：上海市宝山区长江西路850号16幢A(西侧)。



检测报告

| | | | |
|------|-------------------------------------|------|-----|
| 检测类别 | 委托检测 | 检测内容 | 直饮水 |
| 采样日期 | 2026-03-23 | 样品数量 | 4 |
| 样品性状 | 无色、无味、透明（液体） | | |
| 评价依据 | CJ 94-2005《饮用净水水质标准》 | | |
| 检测结果 | 详见下页 | | |
| 结 论 | 本次水质检测结果符合 CJ 94-2005《饮用净水水质标准》的要求。 | | |

检测依据

浑浊度: GB/T 5750.4-2023《生活饮用水标准检验方法 第4部分: 感官性状和物理指标》(5.1)
游离氯(余氯): GB/T 5750.11-2023《生活饮用水标准检验方法 第11部分: 消毒剂指标》(4.3)

检测仪器及设备编号

| 检测设备 | 厂家 | 型号 | 企业编号 |
|--------|----------------|----------|-----------|
| 便携式浊度计 | 上海仪电科学仪器股份有限公司 | WZB-171 | WQ-XC-307 |
| 余氯测定仪 | 上海仪电科学仪器股份有限公司 | DGB-403F | WQ-XC-403 |

检测数据

表1 检测结果

| 采样地点 | 检测项目 | |
|-------------------------|--------------|-----------------------|
| | 浑浊度 (NTU) | 游离氯 (余氯) (mg/L) |
| 教学楼1楼 (S260320020-1) | 0.23 | 0.015 |
| 教学楼2楼 (S260320020-2) | 0.18 | 0.016 |
| 教学楼3楼 (S260320020-3) | 0.20 | 0.015 |
| 教学楼4楼 (S260320020-4) | 0.21 | 0.014 |
| 标准限值 | ≤0.5 | ≥0.01 |
| 单项判定 | 合格 | 合格 |

—— 报告结束 ——

