



报告编号: LX-LY-DW240524021-26



230912341481

副本

# 检测报告

委托单位 徐汇区第一中心小学  
受测单位 徐汇区第一中心小学  
项目地址 嘉善路5号  
检测类别 直饮水检测

蓝莘环境检测技术(上海)有限公司

2024年5月28日



公司地址:上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

联系电话:021-6537 7956


投诉电话:18616115726

网址:www.lxhjcs.com

邮箱:lxhjcs@163.com



## 声 明

1. 对检测报告若有异议, 应于收到本报告之日起十五天内向本公司提出异议, 过期不予受理。
2. 本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效, 送样委托检测结果仅对所送委托样品有效。
3. 委托方应确保所提供的相关检测信息完整、真实与准确。  
若委托方提供错误、偏离或与实际情况不符的信息与样品, 本公司不承担由此引起的责任。
4. 公司承诺对委托客户的相关信息、资料及检测结果等进行严格保密。
5. 未经本公司书面批准, 不得部分复制本报告; 私自转让、盗用、冒用、涂改或以其他形式篡改, 均属无效。本公司有权追溯上述行为的法律责任。
6. 除相关政府部门、法律或法院要求外, 未经本公司书面同意, 本公司无须且无义务到法院对相关结果作证。检测结果被不当使用, 本公司将保留撤回检测结果的权利, 并有权要求其他适当额外赔偿。
7. 本报告无编制、审核、签发人签字无效。
8. 本报告无本公司检测专用章, 骑缝章及  章无效。



公司名称: 蓝莘环境检测技术(上海)有限公司

地址: 上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

电话: 021-65377956

传真: 021-65377956

网址: [www.lxhjcs.com](http://www.lxhjcs.com)

邮箱: [lxhjcs@163.com](mailto:lxhjcs@163.com)





# 检测报告

## 表1: 检测依据

受测单位	徐汇区第一中心小学		来样地址	嘉善路5号
收样日期	2024.5.24		检测日期	2024.5.24-2024.5.26
样品类型	直饮水		报告日期	2024.5.28
检测项目	浑浊度、菌落总数、总大肠菌群			
检测仪器	SPX-250B 生化培养箱 (LX/YQ/053)、2100Q 浊度计 (LX/YQ/115)			
依据标准	评价依据	CJ 94-2005 饮用净水水质标准		
	方法依据	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 (5.1) 散射法-福尔马肼标准	
		菌落总数	GB/T 5750.12-2023 (4.1) 平板计数法	
		总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 (5.1) 多管发酵法	
备注	仅对来样负责			



表2 直饮水检测结果一览表

检测项目	单位	检测结果					CJ 94-2005 饮用净水水质标准
		明德楼教师 食堂1楼 (SK II) 净水器	明德楼2楼 (X3) 净水器	明德楼3楼 (X3) 净水器	明德楼4楼 (X3) 净水器	明德楼5楼 (X3) 净水器	
浑浊度	NTU	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5NTU
菌落总数	CFU/mL	5	2	1	1	<1	50
总大肠菌群	MPN/100ml	未检出 (<2)	未检出 (<2)	未检出 (<2)	未检出 (<2)	未检出 (<2)	不得检出
备注: /							

表3 直饮水检测结果一览表

检测项目	单位	检测结果				CJ 94-2005 饮用净水水质标准
		比德楼1楼 (X4) 净水器	比德楼2楼 (X4) 净水器	比德楼3楼 (X4) 净水器	比德楼4楼 (X4) 净水器	
浑浊度	NTU	<0.5	<0.5	<0.5	<0.5	0.5NTU
菌落总数	CFU/mL	5	6	3	<1	50
总大肠菌群	MPN/100ml	未检出 (<2)	未检出 (<2)	未检出 (<2)	未检出 (<2)	不得检出
备注: /						

编制人: 黄庆庆

审核人: 冯云云

批准人: 邵敬

2014 年 5 月 18 日

2014 年 5 月 28 日

(授权签字人) 2014 年 5 月 28 日



— END —