



中国认可
国际互认
检测
TESTING
CNAS L21711

副本

检测报告

委托单位 上海市园南中学

受测单位 上海市园南中学


项目地址 百色路 231 号

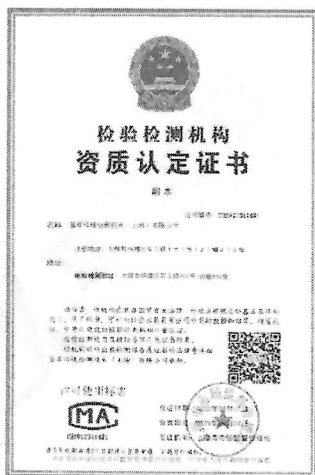
检测类别 直饮水检测

蓝莘环境检测技术(上海)有限公司

2025年3月18日

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

投诉电话: 18616115726

网址: www.lxhjcs.com

邮箱: lxhjcs@163.com

检测报告

表1: 检测依据

| | | | | |
|------|--|-------|-----------------------------------|-------------------------|
| 受测单位 | 上海市园南中学 | | 来样地址 | 百色路 231 号 |
| 收样日期 | 2025. 3. 14 | | 检测日期 | 2025. 3. 14-2025. 3. 16 |
| 样品类型 | 直饮水 | | 报告日期 | 2025. 3. 18 |
| 检测项目 | 浑浊度、菌落总数、总大肠菌群 | | | |
| 检测仪器 | 2100Q 浊度计 (LX/YQ/115)、SPX-250B 生化培养箱 (LX/YQ/053) | | | |
| 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) 平皿计数法 | |
| | | 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 |
|-------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|
| | | 教学楼1楼左 净水机 | 教学楼1楼右 净水机 | 教学楼2楼左 净水机 | 教学楼2楼右 净水机 | |
| 浑浊度 | NTU | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | 0.5NTU |
| 菌落总数 | CFU/mL | 1 | <1 | 2 | <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: / | | | | | | |

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 |
|-------|-----------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------|
| | | 教学楼3楼左 净水机 | 教学楼3楼右 净水机 | 教学楼4楼左 净水机 | 教学楼4楼右 净水机 | |
| 浑浊度 | NTU | <0.5 | <0.5 | <0.5 | <0.5 | 0.5NTU |
| 菌落总数 | CFU/mL | <1 | 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) | 不得检出 |
| 备注: / | | | | | | |

编制人:



2025年3月18日

审核人:



2025年3月18日

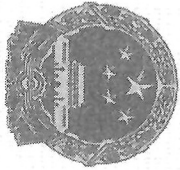
批准人:



(授权签字人) 2025年3月18日



— END —



检验检测机构 资质认定证书

副本

名称：蓝莘环境检测技术（上海）有限公司

证书编号：230912341481

注册地址：上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

地址：

检验检测地址：上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

经审查，你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力，准予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果。特此证明。资质认定包括检验检测机构计量认证。
检验检测能力范围及授权签字人见证书附表。
你机构对外出具检测报告及证书的法律责任由蓝莘环境检测技术（上海）有限公司承担。



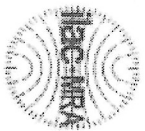
许可使用标志



230912341481

发证日期：2023年08月07日
有效期至：2029年08月06日
发证机关：上海市市场监督管理局

该证书有效期满3个月前提出复查申请，不另行通知。
本证书由市场监督管理委员会监制，在全国人民和军队范围内有效。



中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号：CNAS L21711)

兹证明：

蓝莘环境检测技术（上海）有限公司

(法人：蓝莘环境检测技术（上海）有限公司)

上海市杨浦区定海路街道军工路100号120幢A34室。

200090

符合 ISO/IEC 17025:2017《检测和校准实验室能力的通用要求》

(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》) 的要求，具备承担本

证书附件所列服务的能力，予以认可。

获认可的能力范围见标有相同认可注册号的证书附件，证书附件是

本证书组成部分。

签发日期：2024-10-17

截止日期：2029-10-16

中国合格评定国家认可委员会授权人 陈琳华

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
蓝莘环境检测技术（上海）有限公司电话：13140711167
蓝莘环境检测技术（上海）有限公司邮编：200090
蓝莘环境检测技术（上海）有限公司网站：www.lsxenv.com
蓝莘环境检测技术（上海）有限公司电子邮箱：lxshenv@163.com