



报告编号: QC028-260377

# 检测报告

委托单位 上海东桥实业有限公司

检测内容 饮用净水检测

样品来源 上海大学附属浦东实验小学  
(定水路 93 号)

检验类型 开水机学期检

正文页数 3

上海建科检验有限公司

2026 年 2 月 26 日

# 上海建科检验有限公司

## 检测报告

第 1 页 共 3 页

委托单位	上海东桥实业有限公司		
委托单位地址	———		
样品来源	上海大学附属浦东实验小学（定水路 93 号）		
检测内容	饮用净水检测		
样品性状	液体	样品件数	1
采样日期	2026.02.05	检测日期	2026.02.05~2026.02.12
报告日期	2026.02.26		
检测项目	开水机学期检：菌落总数、总大肠菌群、浑浊度、铅、砷、铜、镉、铬（六价）		

采样地点  
及  
样品标记  
教学楼 1F 开水机 S001

判定依据: GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》

检测结果: 见第 2~3 页

检验机构（盖章）:

结果判定: 经检测, 所检饮用净水的所检项目均符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》的要求。

批准: 谈利

审核: 沈勤

编制: 李超

# 上海建科检验有限公司

## 检测报告 (续页)

第 2 页 共 3 页

表: 检测依据一览表

序号	检测项目	检测方法
1	菌落总数	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分: 微生物指标》GB/T 5750.12-2023 (4.1)
2	总大肠菌群	《生活饮用水标准检验方法 第 12 部分: 微生物指标》GB/T 5750.12-2023 (5.1)
3	浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第 4 部分: 感官性状和物理指标》GB/T 5750.4-2023 (5.1)
4	铅	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (4.4)
5	砷	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (4.4)
6	铜	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (4.4)
7	镉	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (4.4)
8	铬 (六价)	《生活饮用水标准检验方法 第 6 部分: 金属和类金属指标》GB/T 5750.6-2023 (13.1)

# 上海建科检验有限公司

## 检测报告 (续页)

第 3 页 共 3 页

一、饮用净水					
检验结果汇总					
采样地点	序号	检验项目名称及单位	限值	检验结果	单项判断
教学楼 1F 开水机	1	菌落总数 CFU/mL	≤100	未检出	符合
	2	总大肠菌群 MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
	3	浑浊度 NTU	≤1	0.18	符合
	4	铅 mg/L	≤0.01	<0.003	符合
	5	砷 mg/L	≤0.01	<0.003	符合
	6	铜 mg/L	≤1.0	0.03	符合
	7	镉 mg/L	≤0.005	<0.0005	符合
	8	铬(六价) mg/L	≤0.05	<0.004	符合
备注	采用 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》。				

(本报告内容结束)

联系方式: 上海市闵行区申富路 568 号 (邮编: 201108) 021-54831147

- 声明:
- 本报告无本检测机构检验报告专用章或公章无效;
  - 本报告无编制或主检、审核人、批准人签名无效;
  - 本报告涂改无效;
  - 未经本检测机构书面批准, 不得部分复制本报告;
  - 本报告检测结果仅对被测对象及当时情况有效;
  - 委托人对本报告检测结果如有异议, 请于收到报告之日起十五日内提出。