



240920341220

# 检验检测报告

## TEST REPORT

No: 2025-S-16124

检验类型: 8月学期检

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海市园南中学(罗成路校区)

检验类别: 委托检验

品测(上海)检测科技有限公司

## 注意事项

1. 本报告无本机构“检验检测专用章”或公章无效。
2. 本报告无编制或主检、审核、批准签名无效。
3. 本报告涂改无效。
4. 未经本机构书面批准，不得部分复制本检验检测报告。复制报告未重新加盖“检验检测专用章”无效。
5. 送样委托检验样品，委托方对来样及相关信息的真实性负责。
6. 检验检测结果仅针对来样。对检验检测结果若有异议，请于收到之日起七个工作日内以书面形式向本机构提出，逾期不予受理。法律法规或合同另有约定的除外。
7. 未经本机构同意，该检验检测报告不得用于商业行为宣传。委托方不得擅自使用检测数据、结果进行不当宣传。

### 机构联络信息

地址：上海市闵行区颛兴东路1058弄8号、9号、10号

邮编：201108

E-mail: [pince@pin-ce.com](mailto:pince@pin-ce.com)

电话：(021) 33587967

传真：(021) 33587969

## 检验检测报告

样品名称	直饮水	任务类别	委托检验
型号规格	散装	商标	/
生产日期/批号	/	样品等级	/
受检单位	上海市园南中学（罗成路校区）	邮编	/
地址	上海市徐汇区罗成路128号	电话	13601958974
生产单位	/		
抽样日期	2025年08月26日	抽样人员	陈娅琴、索文军
样品数量	各1L	保存方式	冷藏
样品状态描述	液体		
样品接收日期	2025年08月26日	报告完成日期	2025年08月30日
判定标准	GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	经检验，所检项目符合 GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》的要求。		
备注	本报告检验结论是根据判定依据仅对该样品所检项目得出，不代表未经检验的项目或功能符合要求。		

签发日期：2025年08月30日

编制：

姜制强

审核：

吴文娟

批准：

余清

## 检验检测报告

样品编号: 2025-S-16124-1 直饮水

[抽样地点: 敏学楼C1楼]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.21	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.81	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000829	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000242	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.09	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00308	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.138	合格

—转下页—

样品编号：2025-S-16124-2 直饮水

[抽样地点：六（4）班茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.10	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.58	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000800	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000273	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.12	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00159	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.141	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-3 直饮水

[抽样地点：信息中心B107对面]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.04	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.75	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000722	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000218	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.07	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00156	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.165	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-4 直饮水

[抽样地点：六(8)班茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.92	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.66	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000763	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000135	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.10	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00106	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.146	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-5 直饮水

[抽样地点：4楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.08	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.72	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000685	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000146	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.13	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00111	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.155	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-6 直饮水

[抽样地点：5楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.11	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.56	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000757	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000106	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.08	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00150	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.142	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-7 直饮水

[抽样地点：C5楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	5	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.95	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.77	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000740	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000124	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.10	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00106	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.138	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-8 直饮水

[抽样地点：C4楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.07	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.67	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000772	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000125	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.09	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00152	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.134	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-9 直饮水

[抽样地点：C3楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.12	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.71	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000772	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000164	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.07	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00150	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.140	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-10 直饮水

[抽样地点：C2楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.87	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.59	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000777	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000135	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.11	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00142	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.139	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-11 直饮水

[抽样地点：C1楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.05	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.64	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000809	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000139	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.06	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00144	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.134	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-12 直饮水

[抽样地点：D1楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.11	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.69	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000803	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000189	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.08	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00180	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.143	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-13 直饮水

[抽样地点：D2楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.91	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.79	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000574	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000129	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.13	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00116	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.116	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-14 直饮水

[抽样地点：D3楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.03	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.62	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000448	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000116	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.07	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00182	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.113	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-15 直饮水

[抽样地点：D4楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.12	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.55	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000546	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.0000843	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.07	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00138	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0948	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-16 直饮水

[抽样地点：D5楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.21	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.71	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000558	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000100	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.13	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00128	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0838	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-17 直饮水

[抽样地点：E5楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.95	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.80	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000582	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	未检出(最低检测质量浓度: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.09	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000995	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0722	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-18 直饮水

[抽样地点：E4楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.07	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.61	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000507	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000132	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.10	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00162	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0703	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-19 直饮水

[抽样地点：E3楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.89	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.56	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000591	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	未检出(最低检测质量浓度: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.06	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00351	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0632	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-20 直饮水

[抽样地点：E2楼茶水间]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.02	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.74	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000557	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000250	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.11	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00340	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0589	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-21 直饮水

[抽样地点：E1楼大厅]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.13	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.72	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000453	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000454	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.09	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00166	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0543	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-22 直饮水

[抽样地点：A2楼大厅]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.85	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.82	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000489	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000141	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.13	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00109	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0493	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-23 直饮水

[抽样地点：A3楼大厅]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.13	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.56	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000453	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.0000890	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.08	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000740	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0492	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-24 直饮水

[抽样地点：A4楼大厅]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.02	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.71	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000446	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000100	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.10	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00120	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0535	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-25 直饮水

[抽样地点：A5楼大厅]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	6.98	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.66	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000463	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000205	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.07	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00232	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.215	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-26 直饮水

[抽样地点：总务库房B1-10]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.16	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.75	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000523	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000202	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.12	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00184	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0814	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-27 直饮水

[抽样地点：地下一层图书馆]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.05	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.63	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000524	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000200	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.09	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00158	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0639	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-16124-28 水源水

[抽样地点：对照实验]

序号	检测项目及单位	检测方法	技术要求	检测结果	单项判定
1	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤15	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位) NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤1	未检出(最低检测值: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2023(6.1)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023(7)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5-8.5	7.26	合格
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.59	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000516	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000288	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.28	合格
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00160	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0591	合格

—报告结束—