



240920341220

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2024-S-13323

检验类型: 8月学期检

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海市徐汇中学(总校)

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

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	上海市徐汇中学（总校）	邮编	/
地址	上海市徐汇区虹桥路68号	电话	13524577023
生产单位	/		
抽样日期	2024年08月21日	抽样人员	张旭奇、虞思敏
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	2024年08月21日	报告完成日期	2024年08月26日
判定标准	GB 5749-2022《生活饮用水卫生标准》		
检验结论	经检验，所检总氯只提供实测值，其余项符合 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：2024年08月26日

编制：

孟小林

审核：

吴文娟

批准：

梁爱勇

检验检测报告

样品编号: 2024-S-13323-1 直饮水

[抽样地点: 重德楼1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	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	7.32	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.70	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000188	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00124	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0282	合格

—转下页—

样品编号：2024-S-13323-2 直饮水

[抽样地点：重德楼2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	2	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	7.44	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	0.0000973	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000149	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000816	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00900	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-3 直饮水

[抽样地点：重德楼3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	3	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	7.32	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	0.000118	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000161	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000859	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00885	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-4 直饮水

[抽样地点：重德楼4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	1	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	7.28	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000845	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00848	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-5 直饮水

[抽样地点：重德楼5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	2	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	7.35	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000691	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0323	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-6 直饮水

[抽样地点：重德楼6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	2	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	7.40	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.09	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000589	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0261	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-13323-7 直饮水

[抽样地点: 崇思楼2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	2	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	7.42	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.07	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000615	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0226	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-13323-8 直饮水

[抽样地点: 崇思楼4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	7.32	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000549	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0186	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-13323-9 直饮水

[抽样地点: 体育楼2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	3	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	7.40	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000559	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00218	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0327	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-10 直饮水

[抽样地点：砺行楼2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	7.41	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000103	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00112	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0356	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-11 直饮水

[抽样地点：砺行楼3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	7.37	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000102	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.07	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00110	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0327	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-12 直饮水

[抽样地点：尚学楼1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	7.25	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000899	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0225	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-13 直饮水

[抽样地点：尚学楼2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	4	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	7.30	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.0000807	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000971	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0147	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-14 直饮水

[抽样地点：尚学楼3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	1	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	7.33	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000182	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.07	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00141	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0221	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-15 直饮水

[抽样地点：尚学楼4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	3	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	7.44	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000186	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	/	0.08	不判定
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	0.0230	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-13323-16 直饮水

[抽样地点：尚学楼5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	2	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	7.38	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.08	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00110	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0301	合格

—转下页—

---接上页---

样品编号: 2024-S-13323-17 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	7	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	7.49	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	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)	/	0.28	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00121	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0259	合格

---报告结束---