



240920341220

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2025-S-15034

检验类型: 8月学期检A

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海市民办桃李园实验学校

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	上海市民办桃李园实验学校	邮编	/
地址	上海市嘉定区树屏路2065号	电话	18916602226
生产单位	/		
抽样日期	2025年08月10日	抽样人员	王辉、陈丽
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10日	报告完成日期	2025年08月15日
判定标准	CJ/T 94-2005 《饮用净水水质标准》 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 CJ/T 94-2005 《饮用净水水质标准》、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15日

编制：

姜制强

审核：

吴文娟

批准：

梁爱勇

检验检测报告

样品编号: 2025-S-15034-1 直饮水

[抽样地点: 小学部7号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0183	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0821	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.70	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000828	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.00103	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

样品编号：2025-S-15034-2 直饮水

[抽样地点：小学部5号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.16	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0128	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.105	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.55	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000701	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000458	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-4 直饮水

[抽样地点：小学部4号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.14	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0141	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0592	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.69	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000835	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000926	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-5 直饮水

[抽样地点：小学部4号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00706	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.276	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.62	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000388	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000550	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-6 直饮水

[抽样地点：小学部3号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.08	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00671	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.215	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.56	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000358	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000336	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-7 直饮水

[抽样地点：小学部3号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.12	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00680	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.207	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.80	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000339	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000348	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-8 直饮水

[抽样地点：小学部2号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0107	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.368	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.71	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000413	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000510	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-9 直饮水

[抽样地点：小学部2号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.08	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00948	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.298	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.61	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000381	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000455	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-10 直饮水

[抽样地点：小学部1号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.16	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0225	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.243	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.58	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000804	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000326	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-11 直饮水

[抽样地点：小学部1号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	45	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.14	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0222	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.121	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.64	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000726	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000415	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-12 直饮水

[抽样地点：初中部1号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.06	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0224	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.376	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.79	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000713	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000718	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-13 直饮水

[抽样地点：初中部1号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0222	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.113	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.71	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000819	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.00109	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-14 直饮水

[抽样地点：初中部1号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.16	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0184	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0809	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.66	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000810	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000222	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-16 直饮水

[抽样地点：初中部2号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.15	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0388	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0809	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.59	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000804	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000229	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-17 直饮水

[抽样地点：初中部2号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.08	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0323	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.158	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.77	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000383	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000792	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-18 直饮水

[抽样地点：初中部3号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.12	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0446	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.428	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.72	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000344	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000328	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-19 直饮水

[抽样地点：初中部3号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.16	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0117	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.396	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.67	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000356	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000387	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-20 直饮水

[抽样地点：初中部3号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.08	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0201	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.390	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.75	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000412	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000698	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-21 直饮水

[抽样地点：初中部4号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	1	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.14	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0161	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.440	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.74	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000384	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000739	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-22 直饮水

[抽样地点：初中部4号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	18	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.15	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00691	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.146	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.56	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000377	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000228	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-23 直饮水

[抽样地点：初中部4号楼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	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023(5.1)	不得检出	未检出	合格
3	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
4	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2023(5.1)	≤0.5	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)	6.0-8.5	7.14	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.0403	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.272	合格
10	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.61	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000925	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000669	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2025-S-15034-25 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	10	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	7.23	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00918	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0845	合格
10	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.80	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000280	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000224	合格
13	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.05	0.24	合格

—报告结束—