



240920341220

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2024-S-00719

检验类型: 2月学期检

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海市园南中学

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9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	上海市园南中学	邮编	/
地址	上海市徐汇区百色路231号	电话	13817658966
生产单位	/		
抽样日期	2024年01月28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01月28日	报告完成日期	2024年02月03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02月03日

编制：

孟子林

审核：

吴文娟

批准：

余清

检验检测报告

样品编号: 2024-S-00719-1 直饮水

[抽样地点: 4楼(左)]

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	7.43	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	0.000274	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	0.00667	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0102	合格

—转下页—

样品编号：2024-S-00719-2 直饮水

[抽样地点：3楼（左）]

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	7.48	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.60	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	0.000699	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	0.0116	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0936	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-00719-3 直饮水

[抽样地点: 3楼(右)]

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	7.65	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	0.000738	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	0.0207	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.317	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-00719-4 直饮水

[抽样地点：2楼（左）]

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	7.68	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 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	0.000542	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.00181	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	0.0524	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.367	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2024-S-00719-5 直饮水

[抽样地点：2楼（右）]

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	7.67	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	0.000557	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.00129	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	0.0221	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0640	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-00719-6 直饮水

[抽样地点: 1楼(左)]

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	7.46	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	0.000745	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.00137	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	0.0210	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0287	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-00719-7 直饮水

[抽样地点: 1楼(右)]

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	7.42	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.56	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000232	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000767	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	0.00970	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0223	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2024-S-00719-8 直饮水

[抽样地点: 4楼(右)]

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	7.33	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.76	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000271	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000877	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	0.00974	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0224	合格

—转下页—

---接上页---

样品编号: 2024-S-00719-9 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	7.45	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	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)	/	0.29	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00200	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00579	合格

---报告结束---