



170900341220

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2023-S-30995

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
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	2023年08月14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	2023年08月14日		报告完成日期	2023年08月20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, 不代表未检验的项目或功能符合要求。						

编制:

审核:

批准:

签发日期: 2023年08月20日



检验检测报告

样品编号: 2023-S-30995-1 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.10	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.56	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00702	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.500	合格

—转下页—

样品编号: 2023-S-30995-2 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位)度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.21	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.59	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.06	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0134	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.213	合格

—转下页—

---接上页--

样品编号: 2023-S-30995-3 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.31	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.64	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0201	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.346	合格

---转下页--

---接上页--

样品编号: 2023-S-30995-4 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.21	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.69	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0175	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.542	合格

---转下页--

---接上页--

样品编号: 2023-S-30995-5 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 5750.12-2006 (1)	≤100	1	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.36	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.64	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.06	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0252	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.135	合格

---转下页--

---接上页--

样品编号: 2023-S-30995-6 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.28	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.68	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.06	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0134	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.292	合格

---转下页--

---接上页--

样品编号: 2023-S-30995-7 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.22	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.76	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.05	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.0105	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.217	合格

---转下页--

---接上页--

样品编号: 2023-S-30995-8 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位) 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.24	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.56	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.06	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00789	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.287	合格

---转下页--

---接上页---

样品编号: 2023-S-30995-9 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 5750.12-2006 (1)	≤100	未检出	合格
2	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3	色度(铂钴色度单位)度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤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 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
5	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.5~8.5	7.55	合格
8	高锰酸盐指数(以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤3	0.72	合格
9	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00009)	合格
10	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤0.01	未检出(定量限: 0.00007)	合格
11	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2006 (1.2)	/	0.24	不判定
12	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.00713	合格
13	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2006 (1.5)	≤1.0	0.212	合格

---报告结束---