



170900341220

检验检测报告

TEST REPORT

No: 2023-S-15353

检验类型: 3月月检

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海市西南模范中学

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	上海市西南模范中学	邮编	/
地址	百色路汇城苑67号	电话	13917336174
生产单位	/		
抽样日期	2023年03月01日	抽样人员	俞凯、赵诚聪
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03月01日	报告完成日期	2023年03月07日
判定标准	CJ/T 94-2005 《饮用净水水质标准》		
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》 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：2023年03月07日

编制：

孟子林

审核：

吴倩

批准：

余清

检验检测报告

样品编号：2023-S-15353-1 直饮水

[抽样地点：教学楼1楼东]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.17	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.70	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

——转下页——

样品编号：2023-S-15353-2 直饮水

[抽样地点：教学楼1楼西]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.21	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.55	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

——转下页——

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-3 直饮水

[抽样地点：教学楼2楼东]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.16	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.69	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	6	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-4 直饮水

[抽样地点：教学楼2楼西]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.14	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.72	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2023-S-15353-5 直饮水

[抽样地点: 教学楼3楼东]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.21	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.71	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	未检出	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-6 直饮水

[抽样地点：教学楼3楼西]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.17	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.61	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	未检出	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号: 2023-S-15353-7 直饮水

[抽样地点: 教学楼4楼东]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.26	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.56	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	3	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-8 直饮水

[抽样地点：教学楼4楼西]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.18	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.69	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-9 直饮水

[抽样地点：教学楼5楼东]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.16	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.69	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-10 直饮水

[抽样地点：教学楼5楼西]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.21	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.56	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	3	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-11 直饮水

[抽样地点：教学楼6楼东]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.14	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.62	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	2	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-12 直饮水

[抽样地点：教学楼1楼（高中部）]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.26	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.69	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-13 直饮水

[抽样地点：教学楼2楼（高中部）]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.17	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.69	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-14 直饮水

[抽样地点：教学楼3楼（高中部）]

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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.21	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.74	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	1	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—转下页—

—接上页—

样品编号：2023-S-15353-15 直饮水

[抽样地点：综合楼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	色度 度	GB/T 5750.4-2006 (1)	≤5	未检出(最低检测色度: 5)	合格
2	浑浊度 NTU	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤0.5	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格
3	臭和味	GB/T 5750.4-2006 (3)	无异臭异味	无异臭、异味	合格
4	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2006 (4)	无	无	合格
5	pH	GB/T 5750.4-2006 (5.1)	6.0-8.5	7.16	合格
6	耗氧量(COD _{Mn} 法, 以O ₂ 计) mg/L	GB/T 5750.7-2006 (1.1)	≤2.0	0.72	合格
7	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤50	2	合格
8	总大肠菌群 MPN/100mL	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不得检出	未检出	合格

—报告结束—