

## 检验检测报告

## **TEST REPORT**

No: 2023-S-21942

检验类型: 4月周检1

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

# 日間イル

## 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

No: 2023-S-21942



## 检验检测报告

样品名称	直饮水	OFF TEST REPORT	任务类别	委托检验	
型号规格	散装		商标 /		
生产日期/批号		TEST REPORT TO THE STATE OF THE	样品等级		
受检单位	上海市园南中学	A THE THE HER DE OF THE STREET	邮编		
地址	上海市徐汇区百色路231号	REPORT TEST RESTRE	电话	13817658966	
生产单位		THE THE BERGET TO	EST REPORT TO	HEAT HER COLL THE THE THE	
抽样日期	2023年04月13日	抽样人员	屈二虎、李芹	<b>-</b>	
样品数量	各11.	保存方式	冷藏	STREET OF THE STREET	
样品状态描述	液体				
样品接收日期	2023年04月13日	报告完成日期	2023年04月1	8日	
GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》 判定标准					
经检验,所检项目符合 GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》 的要求。 检验结论					
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		经检验的项目或功能	

编制:

盖台林

审核:

卢承轮

批准:

绿浦



## 检验检测报告

样品编号: 2023-S-21942-1 直饮水

[抽样地点: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
RE LEPO	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	浑浊度(散射浑浊度单位) <b>NTU</b>	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格

品测(上海)检测科技有限公司 第3页 共6页

No: 2023-S-21942



样品编号: 2023-S-21942-2 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
	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	浑浊度(散射浑浊度单位) <b>NT</b> U	GB/T 5750.4-2006 (2.1)		未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格

品测(上海)检测科技有限公司 第4页 共6页

No: 2023-S-21942



### ---接上页--

样品编号: 2023-S-21942-5 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
14	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	浑浊度(散射浑浊度单位) <b>NT</b> U	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	

品测(上海)检测科技有限公司 第5页 共6页

No: 2023-S-21942



### ---接上页--

样品编号: 2023-S-21942-6 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
1.00	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100	Establish Total	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	浑浊度(散射浑浊度单位) <b>NTU</b>	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格



品测(上海)检测科技有限公司 第6页 共6页

No: 2023-S-21942



### ---接上页--

样品编号: 2023-S-21942-8 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 <b>CFU/mL</b>	GB/T 5750.12-2006 (1)	≤100		合格
2 总大肠菌群 <b>MPN/100mL</b>	GB/T 5750.12-2006 (2.1)	不应检出	未检出	合格
3 浑浊度(散射浑浊度单位) <b>NTU</b>	GB/T 5750.4-2006 (2.1)	≤1,	未检出(最低检测浑浊度: 0.5)	合格

---报告结束--

