

检验检测报告 TEST REPORT

No: 2024-S-01631

检验类型: 2月学期检

样品名称: 直饮水

受检单位: 上海市莘光学校(山花路)

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	AT TEST STREET OF THE	任务类别	委托检验
型号规格	散装	HEROFT OF THE THE TREE THE	商标	
生产日期/批号		Half He He County That	样品等级	
受检单位	上海市莘光学校(山花路)	OFT THE LEST PRINCES OFT	邮编	
地址	上海市闵行区山花路555号	AFOR A TEST STREET	电话	13651766201
生产单位		AF A PER PER OFF A TEST	STREP REPORT	THE PART OF THE PERTY.
抽样日期	2024年02月03日	抽样人员	郭威祥、代质	N NN
样品数量	各比	保存方式	冷藏	RET REPORT TO LEST REPORT
样品状态描述	液体	ESTREAM REPORT TO	EST REI PEROR OFT	TEST HE HEROPET TO TEST
样品接收日期	2024年02月03日	报告完成日期	2024年02月0	7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		HOOF THE SE	
检验结论	经检验,所检总氯只提供实测值,其约5749-2022 《生活饮用水卫生标准》		签发日票	7月净水水质标准》、GB 2024年02月07日
备注	本报告检验结论是根据判定依据仅对计符合要求。	亥样品所检项目得	出,木代表末	经检验的项目或功能位例专用早

编制:

盖を林

审核

吴文颐

批准.

绿清



检验检测报告

样品编号: 2024-S-01631-1 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
RET ROS	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	3. 60 460	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
25	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
16 7 of	рН	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	0.0000917	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0173	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂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	0.000489	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格



样品编号: 2024-S-01631-2 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
14	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)		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)	无光	无	合格
7	pH got to the	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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0172	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂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	0.000394	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格



样品编号: 2024-S-01631-3 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
14	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 gord test at	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	0.000156	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0189	合格
10 未	毛氧量(CODмn法,以O₂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	0.000466	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格





-接上页--

No: 2024-S-01631

15 CV

[抽样地点: 教学楼2楼右]

样品编号: 2024-S-01631-4 直饮水

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	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	无	合格
7	pH gone to	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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0160	合格
10 未	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.61	合格
116	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000309	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格



-接上页--

样品编号: 2024-S-01631-5 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
5 1 K	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 49 181	未检出(最低检 测色度: 5)	合格
A 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	7.11	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000144	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0181	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.64	合格
114	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000387	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格



<u> UTT</u>

---接上页--

样品编号: 2024-S-01631-6 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	The Art The	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)	无线	无	合格
7	pH got to	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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0173	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O2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	0.000356	合格
12	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
13	余氯 mg/ L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格

---接上页--

样品编号: 2024-S-01631-7 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
14	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
5 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	pН	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.0~8.5	7.17	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0162	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂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	0.000312	合格
12	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
13	余氯 mg /L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格





-接上页--

No: 2024-S-01631

469.

样品编号: 2024-S-01631-8 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
14	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 4	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)	无规	无	合格
7	pH got to	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.0~8.5	7.24	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0187	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂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	0.000380	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格





---接上页---

[抽样地点: 1-1班门口]

样品编号: 2024-S-01631-9 直饮水

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	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	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	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0166	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.76	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000234	合格
12	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
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格



---接上页--

[抽样地点: 操场]

样品编号: 2024-S-01631-10 直饮水

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	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	无	合格
7	pH	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.0~8.5	7,11	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0179	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂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	0.000226	合格
12	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
13	余氯 mg /L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.06	合格





---接上页--

样品编号: 2024-S-01631-11 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
149	菌落总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤100	2 7 7	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)	STATE	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 ph	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5~8.5	7.28	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	未检出(最低检测质量浓度: 0.00009)	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0175	合格
10	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3	0.72	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000273	合格
12	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
13	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	13 39 72	0.25	不判定