

检验检测报告 TEST REPORT

No: 2024-S-13489

检验类型: 8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8号、9号、10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	SPIT TEST REPORT TO	任务类别	委托检验
型号规格	散装	EPORT TEST SERVED	商标	
生产日期/批号	A THE STREET STR	TEST REPORT TO THE TEST	样品等级	
受检单位	上海市莘光学校(山花路)	OFT TEST REPORT	邮编	
地址	上海市闵行区山花路555号	REPORT TEST RET	电话	13651766201
生产单位	AT THE TEST REPORT TO THE STREET WHEN OF THE	ESTABLIST HEROPORT AND THE ST	STREET REPORT	Har He Hook I That Har
抽样日期	2024年08月18日	抽样人员	郭威祥、胡华	 上威
样品数量	各几	保存方式	冷藏	FER BEST TO THE THE STATE OF
样品状态描述	液体	ALE ALE ALERON AND ALE	EST REPORT	THE THE REPORT THE THE
样品接收日期	2024年08月18日	报告完成日期	2024年08月2	3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	Ĭ»	erocki de ek Kerenteroki Verterek	
检验结论	经检验,所检总氯只提供实测值,其 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》	A THE REPORT OF THE PERSON OF	签发口票	2024年08月23日
备注	本报告检验结论是根据判定依据仅对符合要求。	该样品所检项目得	出,木代表末位	经检验的项目或功能

骊削:

盖を林

审核

吴文颐

批准

梁爱勇



检验检测报告

样品编号: 2024-S-13489-1 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
A LEPON	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	17	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)	A THE TOTAL	无	合格
7	pH (Fig. 1)	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	0.00213	合格
9 6	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0122	合格
10	眊氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.81	合格
11	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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000197	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-13489-2 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	Establish Control of	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	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.0~8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00254	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0265	合格
10	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.80	合格
. 11 co	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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000298	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-13489-3 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	4 4 7 4	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
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 desired	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.0~8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00389	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0566	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
7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000757	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格



---接上页--

样品编号: 2024-S-13489-4 直饮水

[抽样地点: 教学楼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
	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 pt	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)	是 Transfer	无	合格
7	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	0.00196	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0369	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.55	合格
go 11 go fr	神 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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000178	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格



样品编号: 2024-S-13489-5 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
1 1 cl	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	Establish 1 St. T. 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	合格
47	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	0.00221	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0163	合格
10	耗氧量(CODMn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.59	合格
roll Roll	神 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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000158	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-13489-6 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
1 1 cl	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	Est Her Set State	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	pН	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	0.00210	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1,0	0.0191	合格
10	耗氧量(CODMn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.63	合格
roll roll	神 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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000212	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-13489-7 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	The Part of 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	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	0.00253	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0387	合格
10	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.69	合格
. 1 (4 5) . 11 (4 . 12 (4)	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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000332	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-13489-8 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	色度 度	GB/T 5750.4-2023(4)	5 49 181	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	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	0.00252	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0417	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
7 7 7 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	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
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000250	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.08	合格

No: 2024-S-13489 品测(上海)检测科技有限公司 第10页 共12页



接上页--

样品编号: 2024-S-13489-9 直饮水

[抽样地点: 1-1班门口]

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	EST PER LEVE TO ST. TE	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)	无光	无	合格
7	pH of the 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	0.00305	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1,0	0.0268	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.58	合格
511 K	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000173	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000478	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

DTT

---接上页--

样品编号: 2024-S-13489-10 直饮水

[抽样地点:操场]

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	2 4 7	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)	Eroff 无 ^E	无	合格
7	pH got to	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.0~8.5	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00175	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0148	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.80	合格
11	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000179	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000300	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-13489-11 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
14	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)	5 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 1 × 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 work the ph	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5~8.5	7.70	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00205	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0146	合格
10	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤3 (45)	0.78	合格
\$11.	砷 mg/L	GB/T 5750.6-2023(9.4)	≤0.01	0.000132	合格
12	铅 mg/L	GB/T 5750.6-2023(14.3)	≤0.01	0.000279	合格
13	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	Je Karan	0.26	不判定



