

检验检测报告 TEST REPORT

No: 2024-S-13488

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(雅致路)

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	ori test region ori	任务类别	委托检验
型号规格	散装	EROPORT TEST ART	商标	
生产日期/批号		TEST REPORT TO THE TEST	样品等级	
受检单位	上海市莘光学校(雅致路)	A TEST REPORT	邮编	
地址	上海市闵行区雅致路18号	REPORT TEST REPORTED	电话	15021079986
生产单位	A THE TEST REPORT TO THE LEST REPORT TO THE	ESTREAM REPORT A TEST	EST REPORT TO	Har He Hook I That Har
抽样日期	2024年08月14日	抽样人员	郭威祥、代恩	利丽
样品数量	各11.	保存方式	冷藏	FER BEST TO THE THE STATE OF
样品状态描述	液体	THE THE HEROTE OF THE	HET REPORT	THE THE REPORT THE THE
样品接收日期	2024年08月14日	报告完成日期	2024年08月1	9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	主》	erocki koloki Steritori Steritori	
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》		签发口票	2024年08月19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,木代表末位为	经检验的项目或功能

编制:

益ら林

审核

吴文颐

批准.

梁爱勇



检验检测报告

样品编号: 2024-S-13488-1 直饮水

[抽样地点: 1号楼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
RE LPO	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)	≤5,01	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
ere 7,00	A THE STREET OF	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	0.00625	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0827	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
	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	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	0.08	合格



样品编号: 2024-S-13488-2 直饮水

[抽样地点: 1号楼2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
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	0.000285	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1,0	0.00687	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 11 10	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	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-13488-3 直饮水

[抽样地点: 1号楼3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
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 ^{to th}	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	0.000954	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00846	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
roll Port	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	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-13488-4 直饮水

[抽样地点: 2号楼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 1 de	细菌总数 CFU/mL	GB/T 5750.12-2023(4.1)	≤50	Total Her Total Tel	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
15 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)	无 th in 无 th in	无	合格
1 1 To	pH good to	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	0.000871	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00833	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
	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	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	0.08	合格







样品编号: 2024-S-13488-5 直饮水

[抽样地点: 2号楼2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 × 6	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)	无规	无	合格
7	pH desired	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	0.0138	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0300	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	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	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	0.08	合格

---接上页--

样品编号: 2024-S-13488-6 直饮水

[抽样地点: 2号楼3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
	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 ^{to th}	无	合格
17/16	pH por the 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	0.000826	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00327	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.63	合格
	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	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-13488-7 直饮水

[抽样地点: 2号楼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
× 1 × 6	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 AL	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	7.13	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.000628	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00597	合格
10	耗氧量(CODMn法,以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.66	合格
11 P	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	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-13488-8 直饮水

[抽样地点: 2号楼5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
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 good 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	0.000550	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1,0	0.00692	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
11 (c)	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	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-13488-9 直饮水

[抽样地点:食堂(大)]

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	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	0.00250	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0731	合格
10	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.72	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	0.000293	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-13488-10 直饮水

[抽样地点:食堂(小)]

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)	无法	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	0.00148	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0592	合格
10	眊氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.79	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	0.000110	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-13488-11 直饮水

[抽样地点:5号楼1楼(大)]

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 HE TO 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)	无光	无	合格
7	pH gon a top of	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	0.00105	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0175	合格
10 ‡	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.59	合格
11 (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	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	0.05	合格







样品编号: 2024-S-13488-12 直饮水

[抽样地点:5号楼1楼(小)]

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	7.15	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00154	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1,0	0.0143	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
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	0.000120	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-13488-13 直饮水

[抽样地点:5号楼2楼(大)]

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)	无线	无	合格
7	pH got to	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	0.00172	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0110	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.59	合格
11 1000	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	0.000115	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.09	合格



样品编号: 2024-S-13488-14 直饮水

[抽样地点:5号楼2楼(小)]

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	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
. 17 de	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	0.00170	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00925	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.66	合格
iroli 11	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	0.000110	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-13488-15 直饮水

[抽样地点:5号楼3楼(大)]

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 × 6	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)	是 Transfer	无	合格
7	pН	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	0.00192	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00829	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
11 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	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	0.000106	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-13488-16 直饮水

[抽样地点:5号楼3楼(小)]

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	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	0.00211	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00831	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 (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	0.000106	合格
13	余氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	≥0.01	0.07	合格

品测(上海)检测科技有限公司 第18页 共22页 No: 2024-S-13488



-接上页--

样品编号: 2024-S-13488-17 直饮水

[抽样地点:5号楼4楼(大)]

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	E STREET BERT TO	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	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	0.00246	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00819	合格
10	耗氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.59	合格
ri Ti	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	0.000135	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-13488-18 直饮水

[抽样地点:5号楼4楼(小)]

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	无	合格
47 115	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	0.00218	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1,0	0.00648	合格
10 未	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.77	合格
11 (1 12 (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	0.000111	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-13488-19 直饮水

[抽样地点:5号楼5楼(大)]

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
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	无	合格
. 47 July	pH good 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	0.00210	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00540	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
iroli iroli	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	0.0000842	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-13488-20 直饮水

[抽样地点:5号楼5楼(小)]

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 2 St. T. T.	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	无	合格
7	pH gord test	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	0.00284	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.00963	合格
10 🗼	毛氧量(CODмn法,以O₂计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	≤2.0	0.74	合格
. 11 (1 . 10 (1 . 10 (1)	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	0.000162	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-13488-21 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
10	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)	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	GB/T 5750.4-2023(8.1)	6.5~8.5	7.73	合格
8	铜 mg/L	GB/T 5750.6-2023(7.6)	≤1.0	0.00386	合格
9	锌 mg/L	GB/T 5750.6-2023(8.4)	≤1.0	0.0212	合格
10	高锰酸盐指数(以O2计) mg/L	GB/T 5750.7-2023(4.1)	s	0.78	合格
. T	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	0.000218	合格
13	总氯 mg/L	GB/T 5750.11-2023(5.1)	A 12 15	0.26	不判定



