



中国认可  
国际互认  
检测  
TESTING  
CNAS L21711

# 检测报告

委托单位 上海交通大学医学院

受测单位 上海交通大学医学院 (浦东校区)


项目地址 上海交通大学医学院 (浦东校区)

检测类别 直饮水检测

**蓝莘环境检测技术 (上海) 有限公司**

2026年3月9日

## 声 明

1. 对检测报告若有异议, 应于收到本报告之日起十五天内向本公司提出异议, 过期不予受理。
2. 本报告检测结果仅对被测地点、对象及当时情况有效, 送样委托检测结果仅对所送委托样品有效。
3. 委托方应确保所提供的相关检测信息完整、真实与准确。  
若委托方提供错误、偏离或与实际情况不符的信息与样品, 本公司不承担由此引起的责任。
4. 公司承诺对委托客户的相关信息、资料及检测结果等进行严格保密。
5. 未经本公司书面批准, 不得部分复制本报告; 私自转让、盗用、冒用、涂改或以其他形式篡改, 均属无效。本公司有权追溯上述行为的法律责任。
6. 除相关政府部门、法律或法院要求外, 未经本公司书面同意, 本公司无须且无义务到法院对相关结果作证。检测结果被不当使用, 本公司将保留撤回检测结果的权利, 并有权要求其他适当额外赔偿。
7. 本报告无编制、审核、签发人签字无效。
8. 本报告无本公司检测专用章, 骑缝章及  章无效。



公司名称: 蓝莘环境检测技术(上海)有限公司

地址: 上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

电话: 021-65377956

投诉电话: 18616115726

网址: [www.lxhjjcsh.com](http://www.lxhjjcsh.com)

邮箱: [lxhjjcsh@163.com](mailto:lxhjjcsh@163.com)

# 检测报告

## 表1: 检测依据

受测单位	上海交通大学医学院 (浦东校区)		采样地址	上海交通大学医学院 (浦东校区)	
采样日期	2026. 2. 24		检测日期	2026. 2. 24-2026. 2. 27	
样品类型	直饮水		报告日期	2026. 3. 9	
检测项目	pH、浑浊度、臭和味、色度、肉眼可见物、游离氯 (余氯)、耗氧量 (以 O <sub>2</sub> 计) (高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计))、总大肠菌群、菌落总数 (细菌总数)、铅、锌、砷、铜				
检测仪器	便携式 PH 计 (LX/YQ/206)、数字温湿度计 (LX/YQ/175-1)、浊度计 (LX/YQ/115)、生化培养箱 (LX/YQ/051、053)、50mL 棕色具塞滴定管 (LX/YQ/017-1)、余氯测试仪 (LX/YQ/077)、原子荧光光度计 (LX/YQ/041)、原子吸收分光光度计 (LX/YQ/040)				
依据标准	采样依据		GB/T 5750.2-2023 生活饮用水标准检验方法 第 2 部分 水样的采集与保存		
	评价依据		CJ 94-2005 饮用净水水质标准 GB 5749-2022 生活饮用水卫生标准		
	方法依据	pH		GB/T 5750.4-2023 (8.1) 玻璃电极法	
		浑浊度		GB/T 5750.4-2023 (5.1) 散射法-福尔马肼标准	
		肉眼可见物		GB/T 5750.4-2023 (7.1) 直接观察法	
		臭和味		GB/T 5750.4-2023 (6.1) 嗅和气尝味法	
		色度		GB/T 5750.4-2023 (4.1) 铂-钴标准比色法	
		游离氯 (余氯)		GB/T 5750.11-2023 (4.3) 现场 N,N-二乙基对苯二胺 (DPD) 法	
		耗氧量 (以 O <sub>2</sub> 计) (高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计))		GB/T 5750.7-2023 (4.1) 酸性高锰酸钾滴定法	
		总大肠菌群		GB/T 5750.12-2023 (5.1) 多管发酵法	
		菌落总数 (细菌总数)		GB/T 5750.12-2023 (4.1) 平皿计数法	
		铅		GB/T 5750.6-2023 (14.1) 无火焰原子吸收分光光度法	
		锌		GB/T 5750.6-2023 (8.1) 原子吸收分光光度法	
砷		GB/T 5750.6-2023 (9.1) 氢化物原子荧光光度法			
铜		GB/T 5750.6-2023 (7.2) 原子吸收分光光度法			

**表 2 直饮水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《饮用净水水质标准》 GJ 94-2005	单项判定
		1号学生公寓1楼茶水间(左)		
pH	--	7.28	6.0-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	0.5	符合
肉眼可见物	—	无	不得含有	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	不得有异臭、异味	符合
色度	度	<5	5	符合
余氯	mg/L	<0.01	--	—
耗氧量 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.81	2.0	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不得检出	符合
细菌总数	CFU/mL	2	50	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 热水				

**表 3 直饮水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《饮用净水水质标准》 CJ 94-2005	单项判定
		1号学生公寓1楼茶水间(右)		
pH	--	7.30	6.0-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	0.5	符合
肉眼可见物	—	无	不得含有	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	不得有异臭、异味	符合
色度	度	<5	5	符合
余氯	mg/L	<0.01	--	--
耗氧量 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	2.0	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不得检出	符合
细菌总数	CFU/mL	4	50	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 热水				

**表 4 直饮水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《饮用净水水质标准》 CJ 94-2005	单项判定
		1号学生公寓2楼茶水间(左)		
pH	—	7.26	6.0-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	0.5	符合
肉眼可见物	—	无	不得含有	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	不得有异臭、异味	符合
色度	度	<5	5	符合
余氯	mg/L	<0.01	—	—
耗氧量 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	2.0	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不得检出	符合
细菌总数	CFU/mL	<1	50	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 冷水				

**表 5 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		1号学生公寓2楼茶水间(右)		
pH	--	7.20	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.72	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 6 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号学生公寓1楼茶水间(左)		
pH	---	7.11	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.82	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 7 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号学生公寓1楼茶水间(右)		
pH	--	7.26	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 8 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号学生公寓2楼茶水间(左)		
pH	--	7.31	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	5	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 9 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号学生公寓2楼茶水间(右)		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.84	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 10 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号辅楼 1F		
pH	--	7.18	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.70	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 11 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号辅楼 2F		
pH	--	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 12 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号辅楼 3F		
pH	--	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.73	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 13 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		2号辅楼 4F		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 14 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		3号学生公寓1楼茶水间(左)		
pH	--	7.19	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 15 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		3号学生公寓1楼茶水间(右)		
pH	—	7.20	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 16 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		3号学生公寓2楼茶水间(左)		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.80	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 17 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		3号学生公寓2楼茶水间(右)		
pH	--	7.26	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.93	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 18 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		4号学生公寓1楼茶水间(左)		
pH	--	7.28	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	5	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 19 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		4号学生公寓1楼茶水间(右)		
pH	--	7.17	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.78	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 20 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		4号学生公寓2楼茶水间(左)		
pH	—	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.92	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 21 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		4号学生公寓2楼茶水间(右)		
pH	--	7.33	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.96	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2(未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 22 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		5号公寓1楼走廊厕所外		
pH	—	7.26	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.89	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 23 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		5号公寓2楼走廊东侧窗户边		
pH	--	7.16	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.80	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 24 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		5号公寓3楼走廊东侧窗户边		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 25 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		5号公寓4楼走廊东侧窗户边		
pH	--	7.28	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 26 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		5号公寓5楼走廊东侧窗户边		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.82	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 27 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		5号公寓6楼走廊东侧窗户边		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.92	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 28 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第一食堂1楼清真食堂大厅东南角		
pH	--	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 29 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第一食堂1楼公共食堂拉面窗口右侧		
pH	—	7.16	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.93	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 30 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第一食堂 2 楼公共餐厅靠玻璃窗		
pH	--	7.18	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注：对照水

**表 31 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第一食堂3楼走廊东北角厕所外		
pH	--	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 32 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第一食堂 3 楼走廊西北角厕所外		
pH	--	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.71	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 33 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第一食堂4楼走廊北角厕所外		
pH	--	7.32	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 34 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		体育馆 2 楼南面男卫生间		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.82	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 35 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		体育馆 2 楼南面女卫生间		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.72	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 36 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼主楼 1 楼西北侧卫生间外		
pH	--	7.26	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.84	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 37 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼主楼 2 楼西北侧卫生间外		
pH	—	7.15	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 38 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼主楼3楼西北侧卫生间外		
pH	--	7.20	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.96	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 39 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼主楼 4 楼西北侧卫生间外		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.80	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 40 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 1 楼东区茶水区		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 41 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼1楼西区茶水区		
pH	—	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 42 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 2 楼东区茶水区		
pH	--	7.15	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.77	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 43 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 2 楼西区茶水区		
pH	--	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.92	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 44 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 3 楼东区茶水区		
pH	—	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 45 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 3 楼西区茶水区		
pH	--	7.27	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.93	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 46 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 4 楼东区茶水区		
pH	--	7.29	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.74	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 47 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		行政楼辅楼 4 楼西区茶水区		
pH	--	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.78	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 48 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学大讲堂辅楼 1 楼卫生间外		
pH	—	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.84	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 49 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学大讲堂辅楼 2 楼卫生间外		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.70	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 50 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学大讲堂辅楼 3 楼卫生间外		
pH	—	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 51 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学大讲堂辅楼 4 楼卫生间外		
pH	--	7.14	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 52 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学大讲堂主楼1东西侧女卫生间外		
pH	--	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.92	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 53 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学大讲堂主楼1东西侧男卫生间外		
pH	--	7.27	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.72	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 54 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		档案馆 2 楼西北卫生间外		
pH	—	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.74	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 55 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第二食堂1楼公共用餐区西侧洗手池旁		
pH	—	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 56 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第二食堂2楼公共用餐区西侧洗手池旁		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.80	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 57 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		第二食堂3楼东卫生间外		
pH	--	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.01	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 58 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		生命科学馆 2 楼卫生间外		
pH	—	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 59 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		生命科学馆3楼卫生间外		
pH	--	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.03	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 60 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		生命科学馆 4 楼卫生间外		
pH	--	7.19	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.77	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 61 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆裙楼2楼请茶水间		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.96	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 62 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆裙楼3楼请茶水间		
pH	--	7.26	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.87	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	5	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 63 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 11F 东南角茶水间		
pH	--	7.29	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.99	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 64 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 16F 右		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.79	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 65 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 16F 左		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.04	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 66 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 8F 东南角茶水间		
pH	--	7.18	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.90	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 67 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 6F 东南角茶水间		
pH	—	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.83	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 68 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 4F 东南角茶水间		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.01	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 69 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 5F 东南角茶水间		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	6	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 70 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 2F 西南角茶水间		
pH	--	7.27	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.75	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 71 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 3F 西南角茶水间		
pH	--	7.14	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.96	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 72 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 1F 西南角茶水间		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 73 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 10F 西南角茶水间		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.03	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 74 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 9F 西南角茶水间		
pH	--	7.19	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.91	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 75 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		图书馆主楼 7F 西南角茶水间		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.01	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 76 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 1F 东北茶水间		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.76	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 77 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 1F 西北茶水间		
pH	--	7.16	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.91	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 78 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 1F 南茶水间		
pH	--	7.27	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.01	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 79 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 2F 东北茶水间		
pH	--	7.31	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.03	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 80 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 2F 西北茶水间		
pH	--	7.33	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.83	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 81 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 2F 南茶水间		
pH	--	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.93	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 82 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 3F 东北茶水间		
pH	--	7.28	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.03	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	4	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 83 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 3F 西北茶水间		
pH	--	7.27	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 84 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 3F 南茶水间		
pH	--	7.35	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.80	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 85 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 4F 东北茶水间		
pH	--	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.01	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 86 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 4F 西北茶水间		
pH	--	7.34	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.94	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 87 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 4F 南茶水间		
pH	--	7.26	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

表 88 生活饮用水检测结果一览表

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 5F 东北茶水间		
pH	--	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.72	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 89 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 5F 西北茶水间		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.99	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 90 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		医学教学综合楼 5F 南茶水间		
pH	--	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.79	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 91 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 1 楼西侧卫生间外		
pH	--	7.16	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.91	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 92 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 2F 西卫生间外		
pH	--	7.18	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.72	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 93 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 3F 西卫生间外		
pH	—	7.25	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.03	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 94 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水 卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 1F 东		
pH	--	7.16	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.93	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 95 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 2F 东卫生间外		
pH	--	7.18	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.83	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 96 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 3F 东		
pH	--	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.98	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 97 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 4F 东		
pH	--	7.28	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.79	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 98 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水 卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		实验教学综合楼 5F 东		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.96	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 99 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研 A 楼 1 楼东卫生间外		
pH	—	7.30	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.83	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 100 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研 A 楼 2 楼东卫生间外		
pH	—	7.21	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.96	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合
备注: 对照水				

**表 101 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研B楼1楼东面中部卫生间外		
pH	—	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.75	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 102 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研 B 楼 2 楼东面中部卫生间外		
pH	--	7.24	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.93	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 103 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研 B 楼 3 楼卫生间外		
pH	--	7.19	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.80	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 104 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研 C 楼 1 楼西面中部卫生间外		
pH	—	7.15	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.75	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	2	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 105 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		科研C楼2楼西面中部卫生间外		
pH	--	7.14	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	1.01	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	<1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 106 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		动科部 1 楼西侧办公室		
pH	--	7.18	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.78	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 107 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		动科部 2 楼西侧办公室		
pH	--	7.22	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.88	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 108 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		动科部3楼西侧办公室		
pH	--	7.20	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.99	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	1	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

**表 109 生活饮用水检测结果一览表**

检测项目	单位	检测结果	参照《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022	单项判定
		动科部 4 楼西侧办公室		
pH	--	7.23	6.5-8.5	符合
浑浊度	NTU	<0.5	1	符合
肉眼可见物	—	无	无	符合
臭和味	—	无异臭、无异味	无异臭、异味	符合
色度	度	<5	15	符合
游离氯	mg/L	<0.01	≥0.05	符合
高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	mg/L	0.85	3	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	<2 (未检出)	不应检出	符合
菌落总数	CFU/mL	3	100	符合
铅	mg/L	<0.0025	0.01	符合
锌	mg/L	<0.05	1.0	符合
砷	mg/L	<0.001	0.01	符合
铜	mg/L	<0.09	1.0	符合

备注: 对照水

 编制人: 黄庆庆

 审核人: Yimin

 批准人: 李剑峰 (授权签字人)


— END —



# 检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号: 230912341481

名称: 蓝莘环境检测技术(上海)有限公司

注册地址: 上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

检验检测地址: 上海市杨浦区军工路100号120幢A34室

经审查, 你机构已具备国家有关法律、行政法规规定的基本条件和能力, 准予批准, 向社会出具具有证明作用的数据和结果, 并颁发此证。资质认定包括检验检测机构计量认证。

检验检测能力及授权签字人见证书附表。

你机构对外出具检测报告或证书的法律责任由

蓝莘环境检测技术(上海)有限公司承担。



许可使用标志



230912341481

发证日期: 2023年08月07日

有效期至: 2029年08月06日

发证机关: 上海市市场监督管理局

请在有效期届满3个月前提出复查申请, 不再另行通知。在中华人民共和国境内有效。  
本证书由国家认证认可监督管理委员会监制。



# 中国合格评定国家认可委员会 实验室认可证书

(注册号: CNAS L21711)

兹证明:

蓝莘环境检测技术(上海)有限公司

(法人: 蓝莘环境检测技术(上海)有限公司)

上海市杨浦区定海路街道军工路100号120幢A34室

200090

符合 ISO/IEC 17025:2017《检测和校准实验室能力的通用要求》  
(CNAS-CL01《检测和校准实验室能力认可准则》)的要求, 具备承担本  
证书附件所列检测能力, 予以认可。

获认可的检测范围及标注有相同认可注册号的证书附件, 证书附件是  
本证书组成部分。

发证日期: 2024.10.17

截止日期: 2030.10.16

中国合格评定国家认可委员会授权人 陈朝华

中国合格评定国家认可委员会(CNAS)是经国家认证认可监督管理委员会(CNCA)批准, 依据《中华人民共和国认证认可条例》(国务院令第698号)和《检验检测机构资质认定管理办法》(市场监管总局令第63号)设立的, 负责对检验检测机构进行资质认定, 对获得资质认定资格的检验检测机构依法实施监管, 对符合认证认可要求的机构颁发认证证书, 准许其在证书规定的范围内使用国家统一认证标志从事认证活动。