



22131205B010



检测报告

TEST REPORT

报告编号: 闽厦环测(2024)第G05264号

委托单位: 厦门海洋职业技术学院

样品类别: 生活饮用水

检验类别: 委托检测

报告日期: 2024年05月28日

厦门市厦环监测服务有限公司

Xiamen Xiahuan Monitoring Service Co., Ltd

地址: 厦门市翔安区民安街道垵边路378号二层E单元、五层D单元、五层E单元

电话: 0592-5717675 5760812 传真: 0592-5760275

网址: www.xmxhjc.com E-MAIL: xmxhjc@foxmail.com

邮编: 361026



检验检测机构 资质认定证书

副本

证书编号：22131205B010

名称：厦门市厦环监测服务有限公司

地址：厦门市翔安区民安街道垵边路378号二层E单元、五层D单元、五层E单元



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，现予批准，可以向社会出具具有证明作用的数据和结果，特发此证。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。

你机构对外出具检验检测报告或证书的法律 responsibility 由厦门市厦环监测服务有限公司承担。

许可使用标志



22131205B010

发证日期：2022年12月20日

有效日期：2028年12月19日

发证机关：福建省市场监督管理局



本证书由国家认证认可监督管理委员会监制，在中华人民共和国境内有效。

检验检测报告

TEST REPORT



共4页 第1页

委托方	名称	厦门海洋职业技术学院		
	地址	厦门市翔安区洪钟路4566号		
受检单位	/			
检测地址	/			
采样日期	2024.05.21	检测日期	2024.05.21~2024.05.28	
项目名称	厦门海洋职业技术学院生活饮用水监测项目。			
检测项目	1、生活饮用水感官性状和一般化学指标：pH、臭和味、浑浊度、肉眼可见物、色度； 2、生活饮用水微生物指标：菌落总数、总大肠菌群。			
检测依据	1、GB/T 5750.12-2023 生活饮用水标准检验方法 第12部分：微生物指标； 2、GB/T 5750.4-2023 生活饮用水标准检验方法 第4部分：感官性状和物理指标。			
判定依据	GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》。			
检测结论	所检项目符合GB 5749-2022 《生活饮用水卫生标准》中的相应规定，具体结果详见本报告后页。			
说明	附图1、现场样品采集照片。			

批准人：

审核人：

编制人：

备注：1. 本报告仅对受检样品有效，如有疑问，请于十天内向本单位提出。

2. 本报告及复制件未加盖本单位检测报告专用章无效，未经本单位书面批准，不得部份复制本报告。

检验检测报告

TEST REPORT



表一、检测方案和检测方法

表1-1 检测方案一览表

共4页 第2页

序号	样品类别	监测点位	样品编号	监测项目	样品状态
1	生活饮用水	九号楼水箱	DW240521B01-01	pH、色度、肉眼可见物、臭和味、浑浊度、菌落总数、总大肠菌群	无色澄清无味液体
		全校区水箱	DW240521B02-01	pH、色度、肉眼可见物、臭和味、浑浊度、菌落总数、总大肠菌群	无色澄清无味液体

表1-2 检测方法一览表

序号	样品类别	监测项目	方法来源	分析方法	检出限
1	生活饮用水	pH	GB/T 5750.4-2023	8.1 玻璃电极法	/
		臭和味	GB/T 5750.4-2023	6.1 嗅气和尝味法	/
		浑浊度	GB/T 5750.4-2023	5.2 目视比浊法-福尔马胂标准	1NTU
		肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023	7.1 直接观察法	/
		色度	GB/T 5750.4-2023	4.1 铂-钴标准比色法	5度
		菌落总数	GB/T 5750.12-2023	4.1 平皿计数法	/
		总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023	5.1 多管发酵法	/

备注：1. 本报告仅对受检样品有效，如有疑问，请于十天内向本单位提出。
2. 本报告及复制件未加盖本单位检测报告专用章无效，未经本单位书面批准，不得部份复制本报告。

检验检测报告

TEST REPORT

检验检测专用章

表二、生活饮用水检测结果

共 1 页 第 3 页

表2 生活饮用水检测结果一览表

采样日期	检测点位	检测指标	检验结果	限量限值	判定结论
2024.05.21	九号楼水箱	pH	7.35	6.5~8.5	符合
		色度(度)	<5	≤15	符合
		肉眼可见物	无	无	符合
		臭和味	无异臭、无异味	无异臭、无异味	符合
		浑浊度(NTU)	<1	≤1	符合
		菌落总数(CFU/mL)	2	≤100	符合
		总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不应检出	符合
	全校区水箱	pH	7.28	6.5~8.5	符合
		色度(度)	<5	≤15	符合
		肉眼可见物	无	无	符合
		臭和味	无异臭、无异味	无异臭、无异味	符合
		浑浊度(NTU)	<1	≤1	符合
		菌落总数(CFU/mL)	未检出	≤100	符合
		总大肠菌群(MPN/100mL)	未检出	不应检出	符合

备注：生活饮用水限值依据《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)的规定。

备注：1. 本报告仅对受检样品有效，如有疑问，请于十天内向本单位提出。

2. 本报告及复制件未加盖本单位检测报告专用章无效，未经本单位书面批准，不得部份复制本报告。

检验检测报告

TEST REPORT



附图1、现场样品采集照片



九号楼水箱



全校区水箱

备注: 1. 本报告仅对受检样品有效, 如有疑问, 请于十天内向本单位提出。
2. 本报告及复制件未加盖本单位检测报告专用章无效, 未经本单位书面批准, 不得部份复制本报告。