



171520340992

正本

青公卫检字（2022）第（GWJC20225013）号

检测报告

样品名称：二次供水

委托单位：莱芜职业技术学院

青岛公卫方圆检测有限公司

二〇二二年三月三日

检 测 报 告

青公卫检字（2022）第（GWJC20225013）号

共 2 页第 1 页

检测地点	莱芜职业技术学院泵房	任务编号	GWJC20225013
样品名称	二次供水	样品数量	(500ml×4+1000ml×2+250ml) G+(2500ml+2000ml+1000ml)P
样品状态	液态	检测类型	委托检测
保存条件	冷藏、常温	检测日期	2022.02.18
委托单位	莱芜职业技术学院	联系人	袁明珂
受检单位	莱芜职业技术学院	联系人	袁明珂
单位地址	山东省莱芜高新区山财大街1号	样品来源	采样
检测目的	常规检测	/	/
检测评价 方法/依据	GB17051-1997 二次供水设施卫生规范 GB5749-2006 生活饮用水卫生标准 GB/T5750.4-2006 生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 GB/T5750.5-2006 生活饮用水标准检验方法 无机非金属指标 GB/T5750.6-2006 生活饮用水标准检验方法 金属指标法 GB/T5750.7-2006 生活饮用水标准检验方法 有机综合指标 GB/T5750.10-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒副产物指标 GB/T5750.11-2006 生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 GB/T5750.12-2006 生活饮用水标准检测方法 微生物指标		
检测项目	色度、浊度、嗅味、肉眼可见物、pH、总硬度、铅、铁、锰、六价铬、砷、氰化物、氯化物、硝酸盐氮、氨氮、挥发酚、亚硝酸盐氮、耗氧量、细菌总数、大肠菌群、*亚硝酸盐、*耐热大肠菌群、*大肠埃希氏菌、*二氧化氯（末梢水）共 24 项。		
检测环境	温度（℃）：15 湿度（%）：49 气压（kPa）：102.6		
评定结论	本公司受莱芜职业技术学院委托，对该场所的水样进行检测，所检项目均符合 GB17051-1997 二次供水设施卫生规范及 GB5749-2006 生活饮用水卫生标准。		
备注	*项目按照 GB5749-2006 生活饮用水卫生标准判定。		

（检测报告专用章）

编制：李哲

审核：张丽娜

签发：张丽娜

签发日期：2022年3月3日



青岛公卫方圆检测有限公司

检 测 报 告

青公卫检字（2022）第（GWJC20225013）号

共 2 页第 2 页

检测项目	国家标准	检测结果	单项判定
色度，度	≤15	5	符合
浊度，NTU	≤1（水源与净水技术条件限制时为3）	0.42	符合
嗅味	无异臭、异味	无	符合
肉眼可见物	无	无	符合
pH	6.5~8.5	8.15	符合
总硬度，mg/L	≤450	264	符合
铅，mg/L	≤0.01	<0.01	符合
铁，mg/L	≤0.3	<0.05	符合
锰，mg/L	≤0.1	<0.05	符合
六价铬，mg/L	≤0.05	<0.004	符合
砷，mg/L	≤0.01	<1.0×10 ⁻³	符合
氰化物，mg/L	≤0.05	<0.002	符合
氯化物，mg/L	≤250	25.8	符合
硝酸盐氮，mg/L	≤10（地下水源地限制时为20）	6.42	符合
氨氮，mg/L	≤0.6	0.03	符合
挥发酚，mg/L	≤0.002	<0.002	符合
亚硝酸盐氮，mg/L	≤1.02	<0.001	符合
耗氧量，mg/L	≤4	1.71	符合
细菌总数，cfu/mL	≤100	2	符合
大肠菌群，MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
*亚硝酸盐，mg/L	≤0.7	<2.4×10 ⁻³	符合
*耐热大肠菌群，MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
*大肠埃希氏菌，MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
*二氧化氯，mg/L	≥0.02	0.044	符合
以下空白。			

检测报告声明

- 1、检测报告未加盖 CMA 专用章和青岛公卫方圆检测有限公司检验检测专用章及骑缝章无效。
- 2、检测报告无编制、审核、签发人签字无效。
- 3、检测报告涂改无效。
- 4、委托送样检测仅对来样检测结果负责。
- 5、未经本机构批准，不得复制（全文复制除外）报告。
- 6、如对检测结果有异议者，请于收到检测报告之日起十五日内向本公司提出，逾期不再受理。

青岛公卫方圆检测有限公司

电话：0532-86620726 15666207106

邮箱：qdgwfyjc2016@163.com

邮编：266300

地址：山东省青岛市胶州市泉州南路一品苑小区 C 区 11、13、15 号网点