



211600140330  
有效期2027年9月12日

ZCJCBG-04

# 检验检测报告

No: ZCJC-SZ2407037003

样品名称:	二次供水
受检单位:	豫州府(小区)
委托单位:	汝南县清源自来水有限公司
检验类别:	委托送检
签发日期:	2024年07月11日



河南中测技术检测服务有限公司



地址: 郑州高新技术产业开发区西三环路289号河南省国家大学科技园(东区)创新园1号楼西8单元  
电话: 0371-86659986 E-mail: [zcjc188@163.com](mailto:zcjc188@163.com) 网址: <http://www.zcjc1.com>

## 检验检测报告

No: ZCJC-SZ2407037003

共 2 页 第 1 页

样品信息	样品名称	二次供水	样品状态	液体	样品包装	无菌袋+塑料壶
	规格数量	500mL/袋+5L/壶		采(送)样日期	2024-07-04	
	受检单位	豫州府(小区)				
	受检单位地址	/				
客户信息	委托单位	汝南县清源自来水有限公司				
	委托单位地址	/				
检验信息	样品编号	SZ2407037003	样品接收日期	2024-07-04		
	样品检验日期	2024年07月04日-2024年07月11日				
	检验项目	见下页				
	判定依据	GB 5749-2022				
检验结论	经检验, 所检项目符合GB 5749-2022标准要求。					
备注	/					



编制: 翟春娜

审核:

卢丹

批准:

王万杰

## 检验检测报告

No: ZCJC-SZ2407037003

共 2 页 第 2 页

序号	检测项目	单位	检测方法	标准指标	检测值	单项判定
1	总大肠菌群	MPN/100mL	GB/T 5750.12-2023 (5.1 多管发酵法)	不应检出	未检出	合格
2	菌落总数	CFU/mL	GB/T 5750.12-2023 (4.1 平皿计数法)	≤ 100	22	合格
3	色度(铂钴色度单位)	度	GB/T 5750.4-2023 (4.1 铂-钴标准比色法)	≤ 15	<5	合格
4	浑浊度(散射浑浊度单位)	NTU	GB/T 5750.4-2023 (5.1 散射法-福尔马胂标准)	≤ 1	<0.5	合格
5	臭和味	/	GB/T 5750.4-2023 (6.1 嗅气和尝味法)	无异臭、异味	无异臭、异味	合格
6	肉眼可见物	/	GB/T 5750.4-2023 (7.1 直接观察法)	无	无	合格
7	pH	/	GB/T 5750.4-2023 (8.1 玻璃电极法)	6.5~8.5	7.10	合格
8	二氧化氯	mg/L	GB/T 5750.11-2023 (8.4 现场N,N-二乙基对苯二胺(DPD)法)	0.02~0.8	0.09	合格
以下空白						

\*\*\*报告结束\*\*\*

声明:

1. 本报告无批准人签字、检测检验专用章及骑缝章无效。
2. 本报告涂改、增删无效; 未经本机构书面批准, 不得复制(全文复制除外)报告, 复印报告未加盖红色检测检验专用章无效。
3. 本报告仅对本次检验样品负责; 样品为委托方提供时, 样品来源及信息由委托方提供并确认, 本报告结果仅适用于收到的样品。
4. 若有异议, 请于收到报告之日起十五日(食品类七个工作日)内提出, 逾期不予受理。
5. 未经本公司同意, 不得将此报告用于不当宣传。
6. 扫描报告首页二维码即可查询报告真伪, 如有疑问请联系公司邮箱。
7. 标注\*/#的检测项目, 为非认定/认可项目。

地址: 郑州高新技术产业开发区西三环路289号河南省国家大学科技园(东区)创新园1号楼西8单元

电话: 0371-86659986

E-mail: [zcjc188@163.com](mailto:zcjc188@163.com)网址: <http://www.zcjc1.com>