

JCCDC-R-水检-2025348



242500100501

玉溪市江川区疾病预防控制中心



检 验 报 告

样 品 名 称: 末梢水

送 (被) 检单位: 江川区第一幼儿园 (本部)

2025 年 10 月 24 日

玉溪市江川区疾病预防控制中心

水质检验报告

JCCDC-R-水检-2025348

共 1 页 第 1 页

样品名称：江川区第一幼儿园（本部）末梢水	样品编号：水检2025348			
采样地点：江川区第一幼儿园院子水龙头	样品性状：液体 数量：0.5L			
委托方：/	请验原因：委托 <input type="checkbox"/> 监测 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 鉴定 <input type="checkbox"/> 仲裁 <input type="checkbox"/>			
送(采)样单位：江川区疾病预防控制中心	送(采)样人：汪小淞、宋紫蓉			
送(采)检日期：20251020	报告日期：20251024			
检验技术依据：《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023				
检验判定依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022				
检验环境条件：气温：18-26℃	相对湿度：30-70%			
主要检验设备：WZS-186浊度计（4-2）	PH/离子选择电极测定仪（2-3）			
SPX-150B-2生化培养箱（9-1）	HR40-II A2生物安全柜（18-3）升级版程控定量封口机（72-1）			
多参数水质分析仪（71-1）	便携式二氧化氯比色计（71-2）			
检验结果：				
项 目	单 位	限 值	检 测 值	单 项 判 定
色 度	度	<15度	<5	符合
浑浊度	NTU	<1	<0.5	符合
臭和味		不得有异臭味	无任何臭和味	符合
肉眼可见物		不得含有	无	符合
pH		6.5----8.5	7.56	符合
二氧化氯	mg/L	末梢水0.02-0.8 出厂水0.1-0.8	0.17	符合
游离氯	mg/L	末梢水0.05-2.0 出厂水0.3-2.0	0.28	/
细菌总数	CFU/mL	100	6	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	/	/
该检测结果仅对本次检品负责！以下空白				

主检：李俊

2025年10月24日

审核：汪小淞

2025年10月24日

批准：/ 宋紫蓉

2025年10月24日

玉溪市江川区疾病预防控制中心

水质检验报告

JCCDC-R-水检-2025346

共 1 页 第 1 页

样品名称：德馨苑小区 末梢水	样品编号：水检2025346			
采样地点：德馨苑小区食堂背后第3个水龙头	样品性状：液体	数量：0.5L		
委托方：/	请验原因：委托 <input type="checkbox"/> 监测 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 鉴定 <input type="checkbox"/> 仲裁 <input type="checkbox"/>			
送(采)样单位：江川区疾病预防控制中心	送(采)样人：汪小淞、宋紫蓉			
送(采)检日期：20251020	报告日期：20251024			
检验技术依据：《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023				
检验判定依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022				
检验环境条件：气温：18-26℃			相对湿度：30-70%	
主要检验设备：WZS-186浊度计(4-2)			PH/离子选择电极测定仪(2-3)	
SPX-150B-2生化培养箱(9-1)			HR40-II A2生物安全柜(18-3)	
升级版程控定量封口机(72-1)			多参数水质分析仪(71-1)	
便携式二氧化氯比色计(71-2)				
检验结果：				
项 目	单 位	限 值	检 测 值	单 项 判 定
色 度	度	<15度	<5	符合
浑 浊 度	NTU	<1	<0.5	符合
臭 和 味		不得有异臭味	无任何臭和味	符合
肉眼可见物		不得含有	无	符合
pH		6.5---8.5	7.45	符合
二氧化氯	mg/L	末梢水0.02-0.8 出厂水0.1-0.8	0.26	符合
游离氯	mg/L	末梢水0.05-2.0 出厂水0.3-2.0	0.28	/
细菌总数	CFU/mL	100	7	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	/	/
该检测结果仅对本次检品负责！以下空白				

主检：李俊

审核：汪小淞

批准：[Signature]

2025年10月24日

2025年10月24日

2025年10月24日

玉溪市江川区疾病预防控制中心

水质检验报告

JCCDC-R-水检-2025347

共 1 页 第 1 页

样品名称：景湖酒店 末梢水	样品编号：水检2025347			
采样地点：景湖酒店后停车场绿化带水龙头	样品性状：液体 数量：0.5L			
委托方：/	请验原因：委托 <input type="checkbox"/> 监测 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 鉴定 <input type="checkbox"/> 仲裁 <input type="checkbox"/>			
送(采)样单位：江川区疾病预防控制中心	送(采)样人：汪小淞、宋紫蓉			
送(采)检日期：20251020	报告日期：20251024			
检验技术依据：《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023				
检验判定依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022				
检验环境条件：气温：18-26℃	相对湿度：30-70%			
主要检验设备：WZS-186浊度计（4-2） PH/离子选择电极测定仪（2-3）				
SPX-150B-2生化培养箱（9-1） HR40-II A2生物安全柜（18-3）升级版程控定量封口机（72-1）				
多参数水质分析仪（71-1） 便携式二氧化氯比色计（71-2）				
检验结果：				
项 目	单 位	限 值	检 测 值	单 项 判 定
色 度	度	<15度	<5	符合
浑浊度	NTU	<1	<0.5	符合
臭和味		不得有异臭味	无任何臭和味	符合
肉眼可见物		不得含有	无	符合
pH		6.5---8.5	7.50	符合
二氧化氯	mg/L	末梢水0.02-0.8 出厂水0.1-0.8	0.07	符合
游离氯	mg/L	末梢水0.05-2.0 出厂水0.3-2.0	0.16	/
细菌总数	CFU/mL	100	未检出	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	/	/
该检测结果仅对本次检品负责！以下空白				

主检：李俊

2025年10月24日

审核：汪小淞

2025年10月24日

批准：李俊

2025年10月24日

玉溪市江川区疾病预防控制中心

水质检验报告

JCCDC-R-水检-2025345

共 1 页 第 1 页

样品名称：江川宾馆 末梢水	样品编号：水检2025345			
采样地点：江川宾馆食堂进门右手边第二个水龙头	样品性状：液体 数量：0.5L			
委托方：/	请验原因：委托 <input type="checkbox"/> 监测 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 鉴定 <input type="checkbox"/> 仲裁 <input type="checkbox"/>			
送(采)样单位：江川区疾病预防控制中心	送(采)样人：汪小淞、宋紫蓉			
送(采)检日期：20251020	报告日期：20251024			
检验技术依据：《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023				
检验判定依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022				
检验环境条件：气温：18-26℃	相对湿度：30-70%			
主要检验设备：WZS-186浊度计(4-2)	PH/离子选择电极测定仪(2-3)			
SPX-150B-2生化培养箱(9-1) HR40-II A2生物安全柜(18-3) 升级版程控定量封口机(72-1)				
多参数水质分析仪(71-1) 便携式二氧化氯比色计(71-2)				
检验结果：				
项 目	单 位	限 值	检 测 值	单 项 判 定
色 度	度	<15度	<5	符合
浑 浊 度	NTU	<1	<0.5	符合
臭 和 味		不得有异臭味	无任何臭和味	符合
肉眼可见物		不得含有	无	符合
pH		6.5----8.5	7.52	符合
二氧化氯	mg/L	末梢水0.02-0.8 出厂水0.1-0.8	0.25	符合
游离氯	mg/L	末梢水0.05-2.0 出厂水0.3-2.0	0.26	/
细菌总数	CFU/mL	100	1	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	/	/
该检测结果仅对本次检品负责！以下空白				



主检：李俊

审核：汪小淞

批准：宋紫蓉

2025年10月24日

2025年10月24日

2025年10月24日

玉溪市江川区疾病预防控制中心

水质检验报告

JCCDC-R-水检-2025344

共 1 页 第 1 页

样品名称：江川大酒店 末梢水	样品编号：水检2025344			
采样地点：江川大酒店办公楼下停车场水龙头	样品性状：液体 数量：0.5L			
委托方：/	请验原因：委托 <input type="checkbox"/> 监测 <input checked="" type="checkbox"/> 监督 <input type="checkbox"/> 鉴定 <input type="checkbox"/> 仲裁 <input type="checkbox"/>			
送(采)样单位：江川区疾病预防控制中心	送(采)样人：汪小淞、宋紫蓉			
送(采)检日期：20251020	报告日期：20251024			
检验技术依据：《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023				
检验判定依据：《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022				
检验环境条件：气温：18-26℃	相对湿度：30-70%			
主要检验设备：WZS-186浊度计(4-2)	PH/离子选择电极测定仪(2-3)			
SPX-150B-2生化培养箱(9-1) HR40-II A2生物安全柜(18-3) 升级版程控定量封口机(72-1)				
多参数水质分析仪(71-1) 便携式二氧化氯比色计(71-2)				
检验结果：				
项 目	单 位	限 值	检 测 值	单 项 判 定
色 度	度	<15度	<5	符合
浑 浊 度	NTU	<1	<0.5	符合
臭和味		不得有异臭味	无任何臭和味	符合
肉眼可见物		不得含有	无	符合
pH		6.5---8.5	7.47	符合
二氧化氯	mg/L	末梢水0.02-0.8 出厂水0.1-0.8	0.21	符合
游离氯	mg/L	末梢水0.05-2.0 出厂水0.3-2.0	0.24	/
细菌总数	CFU/mL	100	1	符合
总大肠菌群	MPN/100mL	不得检出	未检出	符合
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不得检出	/	/
该检测结果仅对本次检品负责！以下空白				

主检：李俊

2025年10月24日

审核：汪小淞

2025年10月24日

批准：/

2025年10月24日