



181413341181

报告编号: A25020923

# 检 测 报 告

样 品 名 称: 出厂水

采 样 地 点: 雅水水厂出厂水 (河源和平供水送检)

委 托 单 位: 和平县天平供水有限公司

检 测 类 别: 委托检测



江西银龙检测有限公司

报告日期: 2025年3月7日

第1页/共4页

# 江西银龙检测有限公司

## 检测报告

样品名称	出厂水	报告编号	A25020923
委托单位	和平县天平供水有限公司	委托人及联系方式	黄万莉
委托人地址	广东省河源市和平县阳明镇滨河东路廖芬家园2号商铺（1层、2层）		
采样人员	——	样品状态	清澈透明，无异味
采样地点	雅水水厂出厂水（河源和平供水送检）	采样环境	天气：多云 温度：15℃
采样日期	2025-2-27	样品接收日期	2025-2-27
现场检测人员	——	现场检测地点	——
检测日期	2025-2-27~2025-3-7	检测项目	共43项
采样依据	《生活饮用水标准检验方法 水样的采集和保存》 GB/T 5750.2-2023		
判定标准依据	《生活饮用水卫生标准》GB 5749—2022		
检测标准依据	《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023		
主要检测仪器	紫外分光光度计、原子吸收（石墨炉）仪、酸度计、浊度仪 原子荧光分光光度计、离子色谱仪、电感耦合等离子光谱仪、气相色谱仪		
检测结论	该水样所检项目符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749—2022标准限值。		
备注			

编制: 廖丽

审核: 吴新明

签发:



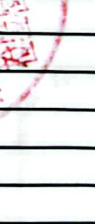
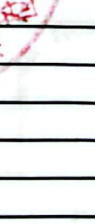
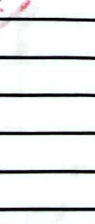
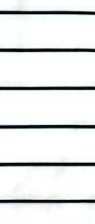
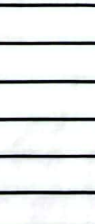
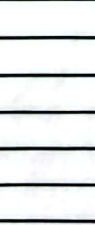
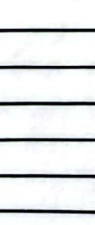
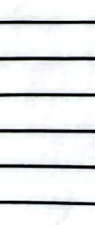
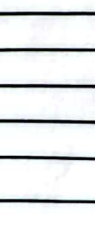
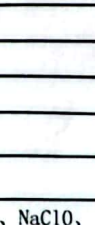
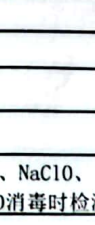
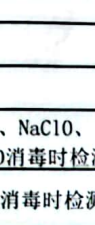
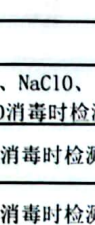
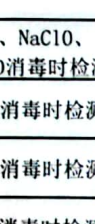
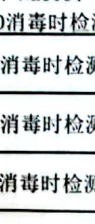
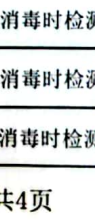
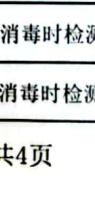
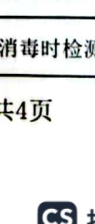
签发日期: 2025年3月7日

第2页/共4页

## 江西银龙检测有限公司

## 检测报告

报告编号: A25020923

检测项目		检测方法	检测结果	限值	单位	单项判定	备注
一、微生物指标	1	总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 5.2	未检出	不应检出	CFU/100mL	符合
	2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 7.2	//	不应检出	CFU/100mL	符合
	3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.1	6	100	CFU/mL	符合
二、毒理指标	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	<0.001	0.01	mg/L	符合
	5	镉	GB/T 5750.12-2023 12.1	<0.0005	0.005	mg/L	符合
	6	铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 13.1	<0.004	0.05	mg/L	符合
	7	铅	GB/T 5750.6-2023 14.1	<0.0025	0.01	mg/L	符合
	8	汞	GB/T 5750.6-2023 11.1	<0.0001	0.001	mg/L	符合
	9	氰化物	GB/T 5750.5-2023 7.4	<0.0016	0.05	mg/L	符合
	10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.2	0.288	1	mg/L	符合
	11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.3	2.14	10	mg/L	符合
	12	三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 4.3	--	0.06	mg/L	—
	13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 7.2	--	0.1	mg/L	—
三、感官性状和一般化学指标	14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 6.2	--	0.06	mg/L	—
	15	三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 5.2	--	0.1	mg/L	—
	16	三卤甲烷	GB 5749-2022	--	1	mg/L	—
	17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 15.2	--	0.05	mg/L	—
	18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 16.2	--	0.1	mg/L	—
	19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 22.1	--	0.01	mg/L	—
	20	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 20.2	<0.0024	0.7	mg/L	符合 
	21	氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 21.2	--	0.7	mg/L	— 
	22	色度	GB/T 5750.4-2023 4.1	<5	15	度	符合 
	23	浑浊度	GB/T 5750.4-2023 5.1	0.270	1	NTU	符合 
四、放射性指标	24	臭和味	GB/T 5750.4-2023 6.1	0级	无异臭、异味	--	符合 
	25	肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 7.1	无	无	--	符合 
	26	pH	GB/T 5750.4-2023 8.1	7.07	6.5—8.5	无量纲	符合 
	27	铝	GB/T 5750.6-2023 4.1	0.050	0.2	mg/L	符合 
	28	铁	GB/T 5750.6-2023 5.3	0.040	0.3	mg/L	符合 
	29	锰	GB/T 5750.6-2023 6.5	0.001	0.1	mg/L	符合 
	30	铜	GB/T 5750.6-2023 7.5	<0.009	1	mg/L	符合 
	31	锌	GB/T 5750.6-2023 8.3	0.029	1	mg/L	符合 
	32	氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.2	2.79	250	mg/L	符合 
	33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.2	5.41	250	mg/L	符合 
	34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	59.0	1000	mg/L	符合 
	35	总硬度	GB/T 5750.4-2023 10.1	45.9	450	mg/L	符合 
	36	高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023 4.1	0.68	3	mg/L	符合 
	37	氨(以N计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	<0.02	0.5	mg/L	符合 
五、消毒剂指标	38	总α放射线	GB/T 5750.13-2023 4.1	0.017±0.007	0.5	Bq/L	符合 
	39	总β放射线	GB/T 5750.13-2023 5.1	0.071±0.009	1	Bq/L	符合 
	40	游离氯	GB/T 5750.11-2023 4.2	--	0.3≤出厂水≤2 0.05≤末梢水≤2	mg/L	-- 
	41	总氯	GB/T 5750.11-2023 5.2	--	0.5≤出厂水≤3 0.05≤末梢水≤3	mg/L	-- 总氯消毒时检测 
	42	臭氧	GB/T 5750.11-2023 9.3	--	出厂水≤0.3 0.02≤末梢水≤0.3	mg/L	-- 臭氧消毒时检测 
	43	二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 8.4	0.2	0.1≤出厂水≤0.8 0.02≤末梢水≤0.8	mg/L	符合 

## 注意事项和附加说明

- 1、报告无检验检测章无效；
- 2、报告无编制、审核、签发人签字无效；
- 3、不得部分复制报告，复制报告未重新加盖检验检测章无效；
- 4、报告不允许用铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删；
- 5、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十日内向检验检测单位提出，  
逾期视为认同本报告；
- 6、样品若为送检，本报告仅对送检样品负责。

---

单位地址：新余市清宜公路第三水厂内

邮编：338000

电话：0790-6330304

传真：0790-6330304

---



181413341181

报告编号: A25020924

# 检 测 报 告

样 品 名 称: 管网水  
采 样 地 点: 新社学校（河东社区）管网水（河源和平供水送检）  
委 托 单 位: 和平县天平供水有限公司  
检 测 类 别: 委托检测



江西银龙检测有限公司

报告日期: 2025年3月7日

第1页/共4页

# 江西银龙检测有限公司

## 检测报告

样品名称	管网水	报告编号	A25020924
委托单位	和平县天平供水有限公司	委托人及联系方式	黄万利
委托人地址	广东省河源市和平县阳明镇滨河东路廖芬家园2号商铺（1层、3层）		
采样人员	——	样品状态	清澈透明，无异味
采样地点	新社学校（河东社区）管网水（河源和平供水送检）	采样环境	天气：多云 温度：15℃
采样日期	2025-2-27	样品接收日期	2025-2-27
现场检测人员	——	现场检测地点	——
检测日期	2025-2-27~2025-3-7	检测项目	共43项
采样依据	《生活饮用水标准检验方法 水样的采集和保存》 GB/T 5750.2-2023		
判定标准依据	《生活饮用水卫生标准》GB 5749—2022		
检测标准依据	《生活饮用水标准检验方法》GB/T 5750-2023		
主要检测仪器	紫外分光光度计、原子吸收（石墨炉）仪、酸度计、浊度仪 原子荧光分光光度计、离子色谱仪、电感耦合等离子光谱仪、气相色谱仪		
检测结论	该水样所检项目符合《生活饮用水卫生标准》GB 5749—2022标准限值。		
备注			

编制：廖丽

审核：吴秋鸿

签发：

签发日期：2025年3月7日

第2页/共4页

**江西银龙检测有限公司**  
**检测报告**

报告编号: A25020924

检测项目		检测方法	检测结果	限值	单位	单项判定	备注
一、微生物指标	1 总大肠菌群	GB/T 5750.12-2023 5.2	未检出	不应检出	CFU/100mL	符合	
	2 大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 7.2	//	不应检出	CFU/100mL	符合	
	3 菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.1	21	100	CFU/mL	符合	
二、毒理指标	4 砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	<0.001	0.01	mg/L	符合	
	5 镉	GB/T 5750.12-2023 12.1	<0.0005	0.005	mg/L	符合	
	6 铬(六价)	GB/T 5750.6-2023 13.1	<0.004	0.05	mg/L	符合	
	7 铅	GB/T 5750.6-2023 14.1	<0.0025	0.01	mg/L	符合	
	8 汞	GB/T 5750.6-2023 11.1	<0.0001	0.001	mg/L	符合	
	9 氰化物	GB/T 5750.5-2023 7.4	<0.0016	0.05	mg/L	符合	
	10 氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.2	0.115	1	mg/L	符合	
	11 硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.3	1.99	10	mg/L	符合	
	12 三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 4.3	--	0.06	mg/L	--	Cl <sub>2</sub> 、NaClO、CaClO及氯胺消毒时检测
	13 一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 7.2	--	0.1	mg/L	--	
	14 二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 6.2	--	0.06	mg/L	--	
三、感官性状和一般化学指标	15 三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 5.2	--	0.1	mg/L	--	
	16 三卤甲烷	GB 5749-2022	--	1	mg/L	--	
	17 二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 15.2	--	0.05	mg/L	--	
	18 三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 16.2	--	0.1	mg/L	--	
	19 溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 22.1	--	0.01	mg/L	--	O <sub>3</sub> 消毒时检测
	20 亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 20.2	<0.0024	0.7	mg/L	符合	ClO <sub>2</sub> 消毒时检测
	21 氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 21.2	--	0.7	mg/L	--	NaClO消毒时检测
	22 色度	GB/T 5750.4-2023 4.1	<5	15	度	符合	
	23 浑浊度	GB/T 5750.4-2023 5.1	0.142	1	NTU	符合	
	24 臭和味	GB/T 5750.4-2023 6.1	0级	无异臭、异味	--	符合	
四、放射性指标	25 肉眼可见物	GB/T 5750.4-2023 7.1	无	无	--	符合	
	26 pH	GB/T 5750.4-2023 8.1	7.22	6.5—8.5	无量纲	符合	
	27 铝	GB/T 5750.6-2023 4.1	0.033	0.2	mg/L	符合	
	28 铁	GB/T 5750.6-2023 5.3	0.031	0.3	mg/L	符合	
	29 锰	GB/T 5750.6-2023 6.5	0.001	0.1	mg/L	符合	
	30 铜	GB/T 5750.6-2023 7.5	<0.009	1	mg/L	符合	
	31 锌	GB/T 5750.6-2023 8.3	0.097	1	mg/L	符合	
	32 氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.2	2.99	250	mg/L	符合	
	33 硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.2	3.85	250	mg/L	符合	
	34 溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	56.0	1000	mg/L	符合	
五、消毒剂指标	35 总硬度	GB/T 5750.4-2023 10.1	47.4	450	mg/L	符合	
	36 高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023 4.1	1.48	3	mg/L	符合	
	37 氨(以N计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	<0.02	0.5	mg/L	符合	
四、放射性指标	38 总α放射线	GB/T 5750.13-2023 4.1	0.021±0.008	0.5	Bq/L	符合	
	39 总β放射线	GB/T 5750.13-2023 5.1	0.045±0.009	1	Bq/L	符合	
五、消毒剂指标	40 游离氯	GB/T 5750.11-2023 4.2	--	0.3≤出厂水≤2 0.05≤末梢水≤2	mg/L	--	Cl <sub>2</sub> 、NaClO、CaClO消毒时检测
	41 总氯	GB/T 5750.11-2023 5.2	--	0.5≤出厂水≤3 0.05≤末梢水≤3	mg/L	--	总氯消毒时检测
	42 臭氧	GB/T 5750.11-2023 9.3	--	出厂水≤0.3 0.02≤末梢水≤0.3	mg/L	--	臭氧消毒时检测
	43 二氧化氯	GB/T 5750.11-2023 8.4	0.14	0.1≤出厂水≤0.8 0.02≤末梢水≤0.8	mg/L	符合	ClO <sub>2</sub> 消毒时检测

## 注意事项和附加说明

- 1、报告无检验检测章无效；
- 2、报告无编制、审核、签发人签字无效；
- 3、不得部分复制报告，复制报告未重新加盖检验检测章无效；
- 4、报告不允许用铅笔、圆珠笔填写，不得涂改、增删；
- 5、对本报告若有异议，应于收到报告之日起十日内向检验检测单位提出，  
逾期视为认同本报告；
- 6、样品若为送检，本报告仅对送检样品负责。

---

单位地址：新余市清宜公路第三水厂内

邮编：338000

电话：0790-6330304

传真：0790-6330304

---