



报告编号: A25125637

181413341181

检 测 报 告

样 品 名 称: 出厂水

采 样 地 点: 雅水出厂水(和平县天平供水送检)

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12月23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	A25125637
委托单位	和平县天平供水有限公司	委托人及联系方式	张家怡
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中国水务营业厅，刘平娣收137 2566		
采样人员	——	样品状态	清澈透明，无异味
采样地点	雅水出厂水（和平县天平供水送检）	采样环境	天气：晴 温度：16℃
采样日期	2025-12-5	样品接收日期	2025-12-5
现场检测人员	——	现场检测地点	——
检测日期	2025-12-5~2025-12-23	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：

(授权签字人)



签发日期：2025年12月23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: A25125637

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	11	100	CFU/mL	符合
二、毒理指标	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	0.0014	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	0.323	1	mg/L	符合
	11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.3	0.485	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 C1O ₂ 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	0.187	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	7.56	6.5—8.5	无量纲	符合
	27	铝	GB/T 5750.6-2023 4.1	0.130	0.2	mg/L	符合
	28	铁	GB/T 5750.6-2023 5.3	0.019	0.3	mg/L	符合
	29	锰	GB/T 5750.6-2023 6.5	0.003	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	<0.001	1	mg/L	符合
	32	氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.2	3.67	250	mg/L	符合
	33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.2	3.31	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
	35	总硬度	GB/T 5750.4-2023 10.1	40.8	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	0.04	0.5	mg/L	符合
五、消毒剂指标	38	总α放射性	GB/T 5750.13-2023 4.1	0.012±0.006	0.5	Bq/L	符合
	39	总β放射性	GB/T 5750.13-2023 5.1	0.056±0.010	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 ₂ 、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	0.17	0.1≤出厂水≤0.8 0.02≤末梢水≤0.8	mg/L	符合 ClO ₂ 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



181413341181

报告编号: A25125638

检 测 报 告



样 品 名 称: 管网水
采 样 地 点: 阳明镇龙湖学校管网水（和平县天平供水送检）
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12月23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	A25125638
委托单位	和平县天平供水有限公司	委托人及联系方式	张家怡
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中国水务营业厅, 刘平娣收137 2566 2135		
采样人员	——	样品状态	清澈透明, 无异味
采样地点	阳明镇龙湖学校管网水(和平县天平供水送检)	采样环境	天气: 晴 温度: 16℃
采样日期	2025-12-5	样品接收日期	2025-12-5
现场检测人员	——	现场检测地点	——
检测日期	2025-12-5~2025-12-23	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12月23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: A25125638

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	23	100	CFU/mL	符合
二、毒理指标	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	0.0014	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	0.231	1	mg/L	符合
	11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.3	0.488	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 C1O ₂ 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	0.162	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	7.45	6.5—8.5	无量纲	符合
	27	铝	GB/T 5750.6-2023 4.1	0.138	0.2	mg/L	符合
	28	铁	GB/T 5750.6-2023 5.3	0.023	0.3	mg/L	符合
	29	锰	GB/T 5750.6-2023 6.5	0.003	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	0.007	1	mg/L	符合
	32	氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.2	3.21	250	mg/L	符合
	33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.2	2.90	250	mg/L	符合
	34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	54.0	1000	mg/L	符合
	35	总硬度	GB/T 5750.4-2023 10.1	39.6	450	mg/L	符合
	36	高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023 4.1	0.79	3	mg/L	符合
五、消毒剂指标	37	氨(以N计)	GB/T 5750.5-2023 11.1	0.02	0.5	mg/L	符合
	38	总α放射性	GB/T 5750.13-2023 4.1	0.010±0.005	0.5	Bq/L	符合
	39	总β放射性	GB/T 5750.13-2023 5.1	0.088±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	-- Cl ₂ 、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	0.09	0.1≤出厂水≤0.8 0.02≤末梢水≤0.8	mg/L	符合 ClO ₂ 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
