

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	A24020724
委托单位	怀化沅辰水务有限公司	委托人及联系方式	0745-5250896
委托人地址	辰溪县辰州北路266号怀化沅辰水务有限公司		
采样人员	童向阳 张安 肖磊	样品状态	清澈透明, 无异味
采样地点	辰溪县第二中学	采样环境	天气: 小雨 温度: 5℃
采样日期	2024-2-26	样品接收日期	2024-2-26
现场检测人员	童向阳 张安 肖磊	现场检测地点	辰溪县第二中学
检测日期	2024-2-26~2024-3-6	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: 童向阳

审核: 吴新明

签发:  (授权签字人)

签发日期: 2024年3月6日

第2页/共4页



扫描全能王

江西银龙检测有限公司

检测报告

报告编号: A24020724

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 5.3	未检出	不应检出	MPN/100mL	符合	
	2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 7.3	//	不应检出	MPN/100mL	符合	
	3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.2	12	100	MPN/mL	符合	
二、毒理指标	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	0.0024	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 7.1	<0.002	0.05	mg/L	符合	
	10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.2	0.144	1	mg/L	符合	
	11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.3	1.78	10	mg/L	符合	
	12	三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 4.3	<0.000032	0.06	mg/L	符合	
	13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 7.2	<0.000016	0.1	mg/L	符合	
	14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 6.2	<0.000015	0.06	mg/L	符合	
	15	三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 5.2	<0.000041	0.1	mg/L	符合	
	16	三卤甲烷	GB 5749-2022	0.00068	1	mg/L	符合	
	17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 15.2	<0.0037	0.05	mg/L	符合	
	18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 16.2	<0.0044	0.1	mg/L	符合	
	19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 22.1	--	0.01	mg/L	--	O ₃ 消毒时检测
	20	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 20.2	--	0.7	mg/L	--	ClO 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
三、感官性状和一般化学指标	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	0.192	1	NTU	符合	
	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	6.80	6.5—8.5	无量纲	符合	
	27	铝	GB/T 5750.6-2023 4.1	0.045	0.2	mg/L	符合	
	28	铁	GB/T 5750.6-2023 5.3	<0.0045	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	<0.001	1	mg/L	符合	
	32	氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.2	12.5	250	mg/L	符合	
	33	硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.2	31.0	250	mg/L	符合	
	34	溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	134	1000	mg/L	符合	
	35	总硬度	GB/T 5750.4-2023 10.1	93.2	450	mg/L	符合	
	36	高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023 4.1	0.69	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	0.016±0.006	0.5	Bq/L	符合	
	39	总β放射线	GB/T 5750.13-2023 5.1	0.040±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 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	0.05	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: A24020723

检测报告

样品名称: 出厂水

采样地点: 辰溪县城南水厂出厂水取水口

委托单位: 怀化沅辰水务有限公司

检测类别: 委托检测



江西银龙检测有限公司

报告日期: 2024年3月6日





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	A24020723
委托单位	怀化沅辰水务有限公司	委托人及联系方式	0745-5250896
委托人地址	辰溪县辰州北路266号怀化沅辰水务有限公司		
采样人员	童向阳 张安 肖磊	样品状态	清澈透明，无异味
采样地点	辰溪县城南水厂出厂水取水口	采样环境	天气：小雨 温度：5℃
采样日期	2024-2-26	样品接收日期	2024-2-26
现场检测人员	童向阳 张安 肖磊	现场检测地点	辰溪县城南水厂取水口
检测日期	2024-2-26~2024-3-6	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：童向阳

审核：吴新明

签发：



(授权签字人)

签发日期：2024年3月6日



江西银龙检测有限公司

检测报告

报告编号: A24020723

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 5.3	未检出	不应检出	MPN/100mL	符合	
	2	大肠埃希氏菌	GB/T 5750.12-2023 7.3	//	不应检出	MPN/100mL	符合	
	3	菌落总数	GB/T 5750.12-2023 4.2	8	100	MPN/mL	符合	
二、毒理指标	4	砷	GB/T 5750.6-2023 9.1	0.0018	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 7.1	<0.002	0.05	mg/L	符合	
	10	氟化物	GB/T 5750.5-2023 6.2	0.171	1	mg/L	符合	
	11	硝酸盐(以N计)	GB/T 5750.5-2023 8.3	1.84	10	mg/L	符合	
	12	三氯甲烷	GB/T 5750.10-2023 4.3	<0.000032	0.06	mg/L	符合	
	13	一氯二溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 7.2	<0.000016	0.1	mg/L	符合	
	14	二氯一溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 6.2	<0.000015	0.06	mg/L	符合	
	15	三溴甲烷	GB/T 5750.10-2023 5.2	<0.000041	0.1	mg/L	符合	
	16	三卤甲烷	GB 5749-2022	0.00068	1	mg/L	符合	
	17	二氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 15.2	<0.0037	0.05	mg/L	符合	
	18	三氯乙酸	GB/T 5750.10-2023 16.2	<0.0044	0.1	mg/L	符合	
	19	溴酸盐	GB/T 5750.10-2023 22.1	--	0.01	mg/L	--	O ₃ 消毒时检测
	20	亚氯酸盐	GB/T 5750.10-2023 20.2	--	0.7	mg/L	--	ClO 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
	三、感官和一般化学指标	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	0.186	1	NTU	符合
		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	7.63	6.5-8.5	无量纲	符合	
27		铝	GB/T 5750.6-2023 4.1	0.043	0.2	mg/L	符合	
28		铁	GB/T 5750.6-2023 5.3	<0.0045	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	<0.001	1	mg/L	符合	
32		氯化物	GB/T 5750.5-2023 5.2	12.9	250	mg/L	符合	
33		硫酸盐	GB/T 5750.5-2023 4.2	33.1	250	mg/L	符合	
34		溶解性总固体	GB/T 5750.4-2023 11.1	117	1000	mg/L	符合	
35		总硬度	GB/T 5750.4-2023 10.1	90.1	450	mg/L	符合	
36		高锰酸盐指数	GB/T 5750.7-2023 4.1	0.72	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	0.070±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 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	0.4	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

