

检 验 报 告

样品名称：SY2026077 水源水
SY2026078 出厂水
SY2026079 末梢水

被检单位： 银龙水务

湖南省新晃侗族自治县疾病预防控制中心



报告说明

- 1、检验报告仅对送检样品负责。
- 2、本检验报告适用于生产、经营领域的产品或场所抽样检验和委托检验。
- 3、本检验报告涂改、增删、无评价结论、无编制、未加盖检验报告专用章无效。
- 4、报告复印(完整复制除外)须经我实验室书面批准，加盖检验报告专用章、计量认证章后方可有效使用。
- 5、本检验报告及本单位名称不得用于产品标签、广告、商品宣传和评优等。
- 6、送检单位如对本检验报告有异议，可在收到报告之日起十五个工作日内提出复检申请，逾期将不予受理。
- 7、微生物检验报告不受理复检申请。
- 8、带*号的项目未经计量认证，结果仅作参考。

地址：新晃镇塘湾路 1 号

邮政编码：419200

联系电话：0745-6221776

传真：0745-6267751



湖南省新晃侗族自治县疾病预防控制中心样品检验报告

共 8 页，第 3 页

样品名称	SY2026077 水源水 SY2026078 出厂水 SY2026079 末梢水	型号规格	-----
被检单位	银龙水务	商标	-----
		检验类别	监督检测
采样单位	新晃县疾病预防控制中心	抽样日期到	2026 年 2 月 6 日
被检单位地址	-----	检验日期	2026 年 2 月 6 日 至 2026 年 2 月 14 日
经销单位	-----	抽样人送	吴永捷 龙昱江
经销单位地址	-----	样品数量	各 3.5 L
抽样地点	SY2026077 入水口 SY2026078 出水口 SY2026079 金橘佳苑	原编号或生产日期	-----
样品性状	液体/散装		
检验依据	《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023		
检验项目	生活饮用水常规检测项目		
签发	签发日期：2026 年 2 月 14 日 		
备注	-----		



编制：刘律峰

审核：刘律峰

签发人：李桂芝



湖南省新晃侗族自治县疾病预防控制中心样品检验报告

SY2026077

共 8 页, 第 4 页

序号	检验项目	单位	限值	实测结果	检验方法
1	pH	-----	6-9	7.11	GB/T5750.4-2023(8.1)
2	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	6	0.75	GB/T5750.7-2023(4.1)
3	铬 (六价)	mg/L	0.05	<0.004	GB/T5750.6-2023(13.1)
4	铁	mg/L	0.3	<0.10	GB/T5750.6-2023(5.1)
5	锰	mg/L	0.1	<0.05	GB/T5750.6-2023(6.1)
6	铜	mg/L	1.0	<0.10	GB/T5750.6-2023(7.2)
7	锌	mg/L	1.0	0.31	GB/T5750.6-2023(8.1)
8	铅	mg/L	0.05	<0.0025	GB/T5750.6-2023(14.1)
9	镉	mg/L	0.005	<0.00025	GB/T5750.6-2023(12.1)
10	砷	mg/L	0.05	<0.001	GB/T5750.6-2023(9.1)
11	汞	mg/L	0.0001	<0.0001	GB/T5750.6-2023(11.1)
12	氟化物	mg/L	1.0	<0.10	GB/T5750.5-2023(6.2)
13	氯化物	mg/L	250	4.2	GB/T5750.5-2023(6.2)
14	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	10	0.7	GB/T5750.5-2023(6.2)
15	硫酸盐	mg/L	250	24.5	GB/T5750.5-2023(6.2)
16	氰化物	mg/L	0.2	<0.004	GB/T5750.5-2023(7.4)
17	氨 (以 N 计)	mg/L	1.0	<0.10	GB/T5750.5-2023(11.1)
	以下空白				



湖南省新晃侗族自治县疾病预防控制中心样品检验报告

SY2026078

共 8 页, 第 5 页

序号	检验项目	单位	限值	实测结果	检验方法
1	色度	度	15	<5	GB/T5750.4-2023(4.1)
2	臭和味	---	无异臭、异味	无异臭异味	GB/T5750.4-2023(6.1)
3	肉眼可见物	—	无	无	GB/T5750.4-2023(7.1)
4	浑浊度	NTU	1	0.5	GB/T5750.4-2023(5.1)
5	pH	-----	6.5-8.5	7.13	GB/T5750.4-2023(8.1)
6	溶解性总固体	mg/L	1000	127	GB/T5750.4-2023(11.1)
7	总硬度(以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	85.7	GB/T5750.4-2023(10.1)
8	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	3	0.48	GB/T5750.7-2023(4.1)
9	铬 (六价)	mg/L	0.05	<0.004	GB/T5750.6-2023(13.1)
10	铁	mg/L	0.3	<0.10	GB/T5750.6-2023(5.1)
11	锰	mg/L	0.1	<0.05	GB/T5750.6-2023(6.1)
12	铜	mg/L	1.0	<0.10	GB/T5750.6-2023(7.2)
13	锌	mg/L	1.0	<0.05	GB/T5750.6-2023(8.1)
14	铅	mg/L	0.01	<0.0025	GB/T5750.6-2023(14.1)
15	镉	mg/L	0.005	<0.00025	GB/T5750.6-2023(12.1)
16	砷	mg/L	0.01	<0.001	GB/T5750.6-2023(9.1)
17	汞	mg/L	0.001	<0.0001	GB/T5750.6-2023(11.1)
18	氟化物	mg/L	1.0	<0.10	GB/T5750.5-2023(6.2)
19	氯化物	mg/L	250	5.5	GB/T5750.5-2023(6.2)
20	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	10	0.7	GB/T5750.5-2023(6.2)
21	硫酸盐	mg/L	250	27.3	GB/T5750.5-2023(6.2)





