



182500100249

检 验 报 告



报告书号:

2026020014

检验类别:

监测

安宁市疾病预防控制中心



安宁市疾病预防控制中心检验报告（正本）

样品名称	管网末梢水		样品数量	3.5L			
受（送）检单位	安宁市疾病预防控制中心		样品性状/包装	液体/袋装、桶装			
采样地点	安宁实验学校		样品接受日期	2026.01.19			
检测室	理化室、微生物室		完成检验日期	2026.01.22			
检测环境条件	温度：12-20℃ 湿度：44-60%						
检测依据	《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023						
主要检测仪器	BS423S电子天平、FE20PH计、SQ-810C全自动高压灭菌器、WGZ-200A浊度仪、ZF-2型三用紫外线分析仪、ZXSD-A 1270生化培养箱、程序控制封口机等						
项目	结果表示单位	检测结果	国家标准 GB5749-2022 限值	项目	结果表示单位	检测结果	国家标准 GB5749-2022 限值
游离氯	mg/L	0.4	0.05~2	色度	度	<5	≤15
浑浊度	NTU	0.16	≤1	臭和味	/	无异臭、异味	无异臭、异味
肉眼可见物	/	无	无	pH	/	7.72	6.5~8.5
高锰酸盐指数	mg/L	1.13	≤3	总大肠菌群	MPN/100mL	<1	不应检出
大肠埃希氏菌	MPN/100mL	<1	不应检出	菌落总数	CFU/mL	<1	≤100

报告编制人：蔡雯瑾

校核人：赵皖

授权签发人：邹立民

检验报告专用公章

签发日期：2026年01月26日