

# 广东省城市供水水质监测网湛江监测站

## 检 测 报 告

报告编号： 2110W011

样品名称： 岭北水厂末梢水

样品编号： 211008W11

送样日期： 2021年10月8日

接样日期： 2021年10月8日

检测日期： 2021年10月8日

样品量： 约 10 L

委托单位： 遂溪粤海水务有限公司

检测类别： 委托检测

容器种类： 塑料瓶、玻璃瓶

样品状态： 液态、完好

### 检测结果表：

序号	检测项目	国标限值 (GB5749-2006)	检测结果		检测方法
			检测值	计量单位	
1	浑浊度	≤1	0.12	NTU	散射法-福尔马肼标准 (GB/T 5750.4-2006 2.1)
2	pH	6.5~8.5	7.28	—	玻璃电极法 (GB/T 5750.4-2006 5.1)
3	色度	≤15	<5	度	铂-钴标准比色法 (GB/T 5750.4-2006 1.1)
4	臭和味	无异臭异味	0	级	嗅气和尝味法 (GB/T 5750.4-2006 3.1)
5	肉眼可见物	无	无	—	直接观察法 (GB/T 5750.4-2006 4.1)
6	游离氯	≥0.05	0.22	mg/L	N,N-二乙基对苯二胺(DPD)分光光度法 (GB/T 5750.11-2006 1.1)
7	总氯	≥0.05	0.37	mg/L	N,N-二乙基对苯二胺(DPD)分光光度法 (GB/T 5750.11-2006 1.1)
8	耗氧量 (以O <sub>2</sub> 计)	≤3	1.82	mg/L	酸性高锰酸钾滴定法 (GB/T 5750.7-2006 1.1)
9	铁	≤0.3	<0.005	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
10	菌落总数	≤100	未检出	CFU/mL	平皿计数法 (GB/T 5750.12-2006 1.1)
11	总大肠菌群	不得检出	未检出	CFU/100mL	滤膜法 (GB/T 5750.12-2006 2.2)
12	耐热大肠菌群	不得检出	未检出	CFU/100mL	滤膜法 (GB/T 5750.12-2006 3.2)
13	大肠埃希氏菌	不得检出	未检出	CFU/100mL	滤膜法 (GB/T 5750.12-2006 4.2)
14	总硬度 (以CaCO <sub>3</sub> 计)	≤450	57.1	mg/L	乙二胺四乙酸二钠滴定法 (GB/T 5750.4-2006 7.1)
15	溶解性总固体	≤1000	126	mg/L	称量法 (GB/T 5750.4-2006 8.1)
16	铝	≤0.2	0.043	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
17	锰	≤0.1	<0.005	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
18	铜	≤1.0	<0.005	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)



# 广东省城市供水水质监测网湛江监测站

## 检 测 报 告

报告编号: 2110W011

序号	检测项目	国标限值 (GB5749-2006)	检测结果		检测方法
			检测值	计量单位	
19	锌	≤1.0	0.017	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
20	砷	≤0.01	<0.001	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
21	硒	≤0.01	<0.005	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
22	镉	≤0.005	<0.0005	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
23	汞	≤0.001	<0.0001	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
24	铅	≤0.01	<0.001	mg/L	电感耦合等离子体质谱法 (GB/T 5750.6-2006 1.5)
25	氟化物	≤1.0	0.21	mg/L	离子色谱法 (GB/T 5750.5-2006 3.2)
26	氯化物	≤250	24.4	mg/L	硝酸银容量法 (GB/T 5750.5-2006 2.1)
27	硝酸盐 (以N计)	≤10	0.34	mg/L	离子色谱法 (GB/T 5750.5-2006 5.3)
28	硫酸盐	≤250	7.32	mg/L	离子色谱法 (GB/T 5750.5-2006 1.2)
29	三氯甲烷	≤0.06	0.013	mg/L	吹脱捕集/气相色谱-质谱法 (GB/T 5750.8-2006 附录A)
30	四氯化碳	≤0.002	<0.001	mg/L	吹脱捕集/气相色谱-质谱法 (GB/T 5750.8-2006 附录A)
31	挥发酚类 (以苯酚计)	≤0.002	<0.002	mg/L	流动注射法 《生活饮用水卫生监测部分水质指标补充检验方法手册》(16)
32	氰化物	≤0.05	<0.002	mg/L	流动注射法 《生活饮用水卫生监测部分水质指标补充检验方法手册》(17)
33	阴离子 合成洗涤剂	≤0.3	<0.05	mg/L	连续流动法 (CJ/T 141-2018 5.5.1)
34	铬(六价)	≤0.05	<0.004	mg/L	二苯碳酰二肼分光光度法 (GB/T 5750.6-2006 10.1)
35	总α放射性	≤0.5	0.051	Bq/L	标准曲线法 (GB/T 5750.13-2006 1.1)
36	总β放射性	≤1	0.070	Bq/L	薄样法 (GB/T 5750.13-2006 2.1)
结 论		该水样所检测项目结果均符合国家生活饮用水卫生标准 (GB5749-2006)。			

制 表: 林少松

审 核: 李海玲

签 发: 叶康妹

签发日期: 2021年10月27日