



232112050430
有效期至: 2029年08月30日

检测

No: 24012-00

样品名称: 管网末梢水
 受检单位: 三亚环投
 样品类型: 生活饮用水
 报告日期: 2024年01月23日

三亚环境检测技术有限公司

Sanya Environmental Testing Technology Co., Ltd.

Environmental Testing Technology Co., Ltd.



检测

- 1. 本公司对委托送检样品来源不负责任。
- 2. 本《检测报告》无签发人签章/签字无效。
- 3. 如送检单位无特别要求。
- 4. 未经本公司批准，不得更改报告内容。
- 5. 若本报告含分包方的特殊要求等情况，在检测报告中体现。
- 6. 检测机构保证检测的准确性、检测结果等商业机密履行对客户及商品宣传报告及本检测机构。
- 8. 对本报告有异议，请于报告期限终止之日5个工作日内来复检。

地址：三亚市天涯区椰村中
 邮编：572000
 电话：18608988450

说明

1. 检测范围：...
 2. 检测标准：...
 3. 检测方法：...
 4. 检测周期：...
 5. 检测费用：...
 6. 检测流程：...
 7. 检测报告：...
 8. 检测资质：...
 9. 检测地址：...
 10. 检测电话：...

1. 基本情况

委托单位	名称	
	地址	
采(送)样信息	联系人	
	采(送)样单位	
	采(送)样人	
样品信息	采样类型	
	收样单位	
检测信息	收样人	
	检测项目及方法	
	评价标准	
	检测人员	
检测结果及评价	检测时间	
	检测结果	

编制: *刘昌晓*
 签发: *刘昌晓*

表 1 基本情况

三亚环投	技术服务	罗小珍	技术服务	详见表 2	《生活饮用水卫生标准》	陈智、林琳、罗小珍、陈	2024.12.24	项目结果符合
------	------	-----	------	-------	-------------	-------------	------------	--------

审核: *陈智*
 签发日期: *2024.12.24*

序号	检测项目	检测结果	标准值
14	二氯一溴乙烷	0.00	0.05
15	三溴甲烷	0.00	0.05
16	三卤甲烷	0.00	0.10
17	二氯乙酸	0.00	0.05
18	三氯乙酸	0.00	0.05
19	亚氯酸盐	0.00	0.05
20	氯酸盐	0.00	0.05
21	色度	0.00	15
22	浊度	0.00	1
23	臭和味	0.00	3
24	肉眼可见物	0.00	无
25	pH值	7.5	6.5-8.5
26	铝	0.00	0.05
27	铁	0.00	0.3

3. 检测结果

表 3 检

序号	检测项目	单位	标
1	总大肠菌群	MPN/100mL	不
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	不
3	菌落总数	CFU/mL	
4	砷	mg/L	
5	镉	mg/L	
6	铬 (六价)	mg/L	
7	铅	mg/L	
8	汞	mg/L	
9	氰化物	mg/L	
10	氟化物	mg/L	
11	硝酸盐 (以 N 计)	mg/L	
12	三氯甲烷	mg/L	
13	一氯二溴甲烷	mg/L	
14	二氯一溴甲烷	mg/L	
15	三溴甲烷	mg/L	

序号	检测项目	检测结果
16	三卤甲烷、一氯甲烷、二氯甲烷、三氯甲烷、总氯	各
17	二氯	各
18	三氯	各
19	亚氯酸盐	各
20	氯酸盐	各
21	色度	各
22	浑浊度	各
23	臭味	各
24	肉眼可见物	各
25	pH	各
26	铜	各
27	铁	各
28	锰	各
29	钼	各
30	钡	各
31	氯化物	各

序号	检测项目	单位	标准限值	检测结果	判定结果
32	硫酸盐	mg/L	250	4.05	合格
33	溶解性总固体	mg/L	1000	68	合格
34	总硬度 (以 CaCO ₃ 计)	mg/L	450	45.6	合格
35	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计)	mg/L	3	1.04	合格
36	氨 (以 N 计)	mg/L	0.5	0.05	合格
37	总 α 放射性	Bq/L	0.5 (指导值)	<0.52	合格
38	总 β 放射性	Bq/L	1 (指导值)	0.05	合格
39	游离氯	mg/L	0.05~2	0.19	合格
40	二氧化氯	mg/L	0.02~0.8	0.14	合格
备注	1. “-”表示没有该项或无需填写; 2. 数据前标注“<”表示检测浓度低于检出限或测定下限。				

报告结束

