



171800101079

湘西自治州疾病预防控制中心

Xiang Xi Tujia And Miao National Autonomous Prefecture Centre For Disease Control And Prevention

检验报告

INSPECTION REPORT



样品受理编号: 2023W107 号

(Samples accepted Number)

样品名称: 末梢水

(Sample Name)

样品来源: 吉首市城市供水总公司钟家寨水厂

(Sample Source)

湘西自治州疾病预防控制中心 卫生学评价意见书

州 环 卫评字（2023）第 W107 号

| | | | |
|---------|-----------------------------|---------|-----------------|
| 样 品 名 称 | 末梢水 | 样品来源 | 吉首市城市供水总公司钟家寨水厂 |
| 样 品 数 量 | 1L×3、500ml×4、250ml×1、20ml×1 | 采样地点 | 石家冲派出所一楼卫生间 |
| 采 样 单 位 | 湘西自治州疾病预防控制中心 | 采或（送）样人 | 全李涛、覃章世、彭勇 |
| 样品状态及包装 | 液态 * 聚乙烯瓶、玻璃瓶、无菌袋、顶空瓶 | 报告单号 | 第 2023W107 号 |
| 检 测 项 目 | 见检测结果报告单 | | |

卫生学评价意见：

2023 年 04 月 06 日，湘西自治州疾病预防控制中心（湘西自治州公共卫生检测检验中心）对石家冲派出所的末梢水进行了监测采样，检测结果见第 2023W107 号检测结果报告单，所检 34 个项目均符合《生活饮用水卫生标准》（GB5749—2022）。

（本评价仅对本次监测采样负责）

以下空白。

（盖章）

制作人：唐莎

审核人：覃章世

签发人：全李涛

2023 年 05 月 04 日



171800101079

湘西土家族苗族自治州疾病预防控制中心 卫生检测结果报告单

样品受理编号: 2023W107

第 1 页共 2 页

| | | | |
|---------|-----------------------------|------|-----------------|
| 样品名称 | 末梢水 | 样品来源 | 吉首市城市供水总公司钟家寨水厂 |
| 样品规格及数量 | 1L×3、500mL×4、250mL×1、20mL×1 | 采样地点 | 石家冲派出所一楼卫生间 |
| 采样单位 | 湘西州疾病预防控制中心 | 采样日期 | 2023年04月06日 |
| 生产厂家 | | 收样日期 | 2023年04月06日 |
| 采样人 | 全李涛、覃章世、彭勇 | 检验日期 | 2023年04月06日 |
| 样品包装及状态 | 液态*聚乙烯瓶、玻璃瓶、无菌袋、顶空瓶 | 检毕日期 | 2023年04月27日 |
| 检测项目 | 见下 | 检验依据 | 见下 |

检测结果:

| 序号 | 检验项目 | 单位 | 检验结果 | 限值 | 检验方法 |
|----|----------|--------------|----------|---------|------------------------|
| 1 | 总大肠菌群 | MPN/100mL | 未检出 | 不应检出 | GB/T5750.12-2006 中 2.1 |
| 2 | 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | 未检出 | 不应检出 | GB/T5750.12-2006 中 4.1 |
| 3 | 菌落总数 | CFU/mL | 1 | 100 | GB/T5750.12-2006 中 1.1 |
| 4 | 砷 | mg/L | 0.00030 | 0.01 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 5 | 镉 | mg/L | <0.00006 | 0.005 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 6 | 铬(六价) | mg/L | <0.0040 | 0.05 | GB/T5750.6-2006 中 10.1 |
| 7 | 铅 | mg/L | <0.00007 | 0.01 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 8 | 汞 | mg/L | <0.0001 | 0.001 | GB/T5750.6-2006 中 8.1 |
| 9 | 氰化物 | mg/L | <0.002 | 0.05 | GB/T5750.5-2006 中 4.1 |
| 10 | 氟化物 | mg/L | 0.081 | 1.0 | GB/T5750.5-2006 中 3.2 |
| 11 | 硒 | mg/L | 0.0005 | 0.01 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 12 | 硝酸盐(以N计) | mg/L | 3.66 | 10 | GB/T5750.5-2006 中 3.2 |
| 13 | 三氯甲烷 | mg/L | <0.0002 | 0.06 | GB/T5750.10-2006 中 1 |
| 14 | 四氯化碳 | mg/L | <0.0001 | 0.002 | GB/T5750.10-2006 中 1 |
| 15 | 色度 | 铂钴色度单位 | <5 | 15 | GB/T5750.4-2006 中 1.1 |
| 16 | 浑浊度 | NTU(散色浑浊度单位) | <0.5 | 1 | GB/T5750.4-2006 中 2.1 |
| 17 | 臭和味 | | 无异臭、异味 | 无异臭、异味 | GB/T5750.4-2006 中 3.1 |
| 18 | 肉眼可见物 | | 无 | 无 | GB/T5750.4-2006 中 4.1 |
| 19 | PH | | 7.6 | 6.5-8.5 | GB/T5750.4-2006 中 5.1 |



171800101079

湘西土家族苗族自治州疾病预防控制中心 卫生检测结果报告单

样品受理编号: 2023W107

第 2 页共 2 页

| | | | |
|---------|-----|---------|------------------|
| 样 品 名 称 | 末梢水 | 收 样 日 期 | 2023 年 04 月 06 日 |
| 检 验 项 目 | 见下 | 检 毕 日 期 | 2023 年 04 月 27 日 |

检测结果:

| 序号 | 检验项目 | 单位 | 检验结果 | 限值 | 检验方法 |
|----|---------------------------|------|---------|----------|-------------------------|
| 20 | 铝 | mg/L | 0.095 | 0.2 | GB/T5750.6-2006 中 6.1 |
| 21 | 铁 | mg/L | 0.0064 | 0.3 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 22 | 锰 | mg/L | 0.00015 | 0.1 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 23 | 铜 | mg/L | 0.00044 | 1.0 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 24 | 锌 | mg/L | 0.0140 | 1.0 | GB/T5750.6-2006 中 1.5 |
| 25 | 氯化物 | mg/L | 3.91 | 250 | GB/T5750.5-2006 中 3.2 |
| 26 | 硫酸盐 | mg/L | 21.5 | 250 | GB/T5750.5-2006 中 3.2 |
| 27 | 溶解性总固体 | mg/L | 222 | 1000 | GB/T5750.4-2006 中 8 |
| 28 | 总硬度 (以 CaCO_3 计) | mg/L | 175 | 450 | GB/T5750.4-2006 中 7 |
| 29 | 高锰酸盐指数 (以 O_2 计) | mg/L | 0.73 | 3 | GB/T5750.7-2006 中 1.1 |
| 30 | 挥发酚类 (以苯酚计) | mg/L | <0.002 | 0.002 | GB/T5750.4-2006 中 9.1 |
| 31 | 阴离子合成洗涤剂 | mg/L | <0.05 | 0.3 | GB/T5750.4-2006 中 10.1 |
| 32 | 氨 (以 N 计) | mg/L | <0.02 | 0.5 | GB/T5750.5-2006 中 9.1 |
| 33 | 二氧化氯 | mg/L | 0.07 | 0.02-0.8 | GB/T5750.5-2006 中 3.2 |
| 34 | 亚氯酸盐 | mg/L | 0.178 | 0.7 | GB/T5750.10-2006 中 13.2 |

以下空白

检验人: 孔令军、张华爱、王园园、向合彬、吴天骄、田晟、游建、吴永慧、龙元香、彭玉峰、程甲

报告制作人: 杨慧智

签发人: 彭欣陈

签发日期: 2023 年 04 月 27 日

