



231800101079

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



样品受理编号: 2024W309 号

(Samples accepted Number)

样品名称: 出厂水

(Sample Name)

样品来源: 吉首市城市供水总公司八月湖水厂

(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（2024）第 W309 号

样 品 名 称	出厂水	样品来源	吉首市城市供水总公司八月湖水厂
样 品 数 量	1L×3、500ml×3、250ml×1、20ml×1	采样地点	八月湖水厂泵房采样水龙头
采 样 单 位	湘西自治州疾病预防控制中心	采或（送）样人	彭奇志、唐莎、全李涛
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 2024W309 号
检 测 项 目	见检测结果报告单		

卫生学评价意见：

2024 年 10 月 17 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）对八月湖水厂的出厂水进行了监测采样，检测结果见第 2024W309 号检测结果报告单，所检 30 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。



制作人：唐莎

审核人：唐莎

签发人：全李涛

2024 年 11 月 08 日



231800101079

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: 2024W309

第 1 页共 2 页

样品名称	出厂水	样品来源	吉首市城市供水总公司八月湖水厂
样品规格及数量	1L×3、500mL×3、250mL×1、20mL×1	采样地点	水厂加药间水龙头
采样单位	湘西州疾病预防控制中心	采样日期	2024 年 10 月 17 日
生产厂家		收样日期	2024 年 10 月 17 日
采样人	彭奇志、唐莎、全李涛	检验日期	2024 年 10 月 17 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	2024 年 11 月 7 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/T5750.12-2023 中 5.1
2	大肠埃希氏菌	MPN/100mL	未检出	不应检出	GB/T5750.12-2023 中 7.1
3	菌落总数	CFU/mL	1	100	GB/T5750.12-2023 中 4.1
4	砷	mg/L	0.00068	0.01	GB/T5750.6-2023 中 4.5
5	镉	mg/L	<0.00006	0.005	GB/T5750.6-2023 中 4.5
6	铬(六价)	mg/L	<0.0040	0.05	GB/T5750.6-2023 中 13.1
7	铅	mg/L	0.00011	0.01	GB/T5750.6-2023 中 4.5
8	汞	mg/L	<0.0001	0.001	GB/T5750.6-2023 中 11.1
9	氰化物	mg/L	<0.002	0.05	GB/T5750.5-2023 中 7.1
10	氟化物	mg/L	0.103	1.0	GB/T5750.5—2023 中 6.2
11	亚硝酸盐	mg/L	0.232	0.7	GB/T5750.10—2023 中 20.2
12	硝酸盐(以 N 计)	mg/L	0.958	10	GB/T5750.5—2023 中 6.2
13	三氯甲烷	mg/L	<0.0002	0.06	GB/T5750.8-2023 中 4.3
14	二氧化氯	mg/L	0.16	0.1-0.8	GB/T5750.11-2023 中 8
15	色度	铂钴色度单位	<5	15	GB/T5750.4—2023 中 4.1
16	浑浊度	NTU(散色浑浊度单位)	<0.5	1	GB/T5750.4—2023 中 5.1
17	臭和味		无异臭、异味	无异臭、异味	GB/T5750.4—2023 中 6.1
18	肉眼可见物		无	无	GB/T5750.4—2023 中 7.1
19	PH		7.6	6.5-8.5	GB/T5750.4—2023 中 8.1



231800101079

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

第 2 页共 2 页

样品受理编号：2024W309

样 品 名 称	出厂水	收 样 日 期	2024 年 10 月 17 日
检 验 项 目	见下	检 毕 日 期	2024 年 11 月 7 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	0.010	0.2	GB/T5750.6-2023 中 4.1
21	铁	mg/L	0.0077	0.3	GB/T5750.6-2023 中 4.5
22	锰	mg/L	0.00042	0.1	GB/T5750.6-2023 中 4.5
23	铜	mg/L	0.00038	1.0	GB/T5750.6-2023 中 4.5
24	锌	mg/L	<0.0009	1.0	GB/T5750.6-2023 中 4.5
25	氯化物	mg/L	2.10	250	GB/T5750.5-2023 中 6.2
26	硫酸盐	mg/L	26.4	250	GB/T5750.5-2023 中 6.2
27	溶解性总固体	mg/L	202	1000	GB/T5750.4-2023 中 11
28	总硬度（以 CaCO ₃ 计）	mg/L	157	450	GB/T5750.4-2023 中 10.1
29	高锰酸盐指数（以 O ₂ 计）	mg/L	0.80	3	GB/T5750.7-2023 中 4.1
30	氨（以 N 计）	mg/L	<0.02	0.5	GB/T5750.5-2023 中 11.1

以下空白

检验人：孔令军、张华爱、向合彬、田晟、游建、吴永慧、龙元香、彭玉峰、程甲

报告制作人：杨慧智

审核人：吴天骄、赵路

签发人：

张凤均

签发日期：2024 年 11 月 7 日

