



江西省上饶市信州区疾病预防控制中心

# 检验报告

NO: 2024-02-002

样品名称: 末梢水

样品来源: 秦峰镇政府（大型）

检测类别: 主动监测

单位盖章: \_\_\_\_\_



报告日期: 2024年3月22日

# 江西省上饶市信州区疾病预防控制中心

## 检验报告

报告编号: S2402002

第1页 共2页

样品名称	末梢水	商 标	/
样品来源	秦峰镇政府(大型)	样品性状与包装	500ml 灭菌盐水瓶、5L 塑料壶
委托单位	信州区疾病预防控制中心	规格及数量	1份
生产单位	秦峰汇金自来水有限公司(大型)	生产日期或批号	/
收样日期	2024.3.11	保存条件与期限	/

### 检验依据:

《生活饮用水卫生标准》GB5749-2022

《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750.4.5.6.7.10.11.12-2023

序号	检测项目	计量单位	检验结果	标准/参考值
1	色度(铂钴色度单位)	(度)	5	≤15
2	浑浊度(散射浑浊度单位)	(NTU)	<0.5	≤1
3	臭和味	/	无	无异臭、异味
4	肉眼可见物	/	无	无
5	PH值	/	7.86	6.5-8.5
6	总硬度(以CaCO <sub>3</sub> 计)	(mg/L)	82.0	≤450
7	氨(以N计)	(mg/L)	0.16	≤0.5
8	高锰酸盐指数(以O <sub>2</sub> 计)	(mg/L)	1.50	≤3
9	铝	(mg/L)	0.024	≤0.2
10	溶解性总固体	(mg/L)	124.050	≤1000
11	游离氯	(mg/L)	0.41	≥0.05
12	二氧化氯	(mg/L)	0.30	≥0.02
13	氰化物	(mg/L)	<0.002	≤0.05
14	氯酸盐	(mg/L)	0.638	≤0.7
15	亚氯酸盐	(mg/L)	0.413	≤0.7
16	氯化物	(mg/L)	16.589	≤250
17	氟化物	(mg/L)	0.116	≤1.0
18	硝酸盐(以N计)	(mg/L)	4.399	≤10
19	硫酸盐	(mg/L)	19.480	≤250
20	三氯甲烷	(mg/L)	0.002809	≤0.06
21	一氯二溴甲烷	(mg/L)	<0.000016	≤0.1
22	二氯一溴甲烷	(mg/L)	0.000579	≤0.06
23	三溴甲烷	(mg/L)	<0.000041	≤0.1
24	三卤甲烷	(mg/L)	0.003417	≤1
25	锌	(mg/L)	<0.01	≤1.0
26	铁	(mg/L)	<0.01	≤0.3
27	铅	(mg/L)	<0.0025	≤0.01
28	铜	(mg/L)	<0.01	≤1.0
29	锰	(mg/L)	<0.01	≤0.1



# 江西省上饶市信州区疾病预防控制中心 检验报告

报告编号: S2402002

第 2 页 共 2 页

序号	检测项目	计量单位	检验结果	标准/参考值
30	镉	(mg/L)	<0.0005	≤0.005
31	铬(六价)	(mg/L)	<0.0004	≤0.05
32	砷	(mg/L)	<0.001	≤0.01
33	汞	(mg/L)	<0.0001	≤0.001
34	菌落总数	(CFU/mL)	未检出	≤100
35	总大肠菌群	(MPN/100mL)	未检出	不应检出
36	大肠埃希氏菌	(MPN/100mL)	未检出	不应检出

(以下空白)

检验结论: 以上样本所检项目之检验结果均符合 GB 5749-2022 生活饮用水卫生标准, 检验结果仅对此次来样负责。

审核人: 姜开仁

签发人: 姜开仁

## 注意事项

- 1、本检验报告仅对送检样品负责；若客户提供的信息可能影响结果的有效性时，本检验报告概不负责。
- 2、本检验报告涂改、增删无效；未盖“检验报告专用章”、无加盖骑缝章无效，部分复印无效。
- 3、复制检验报告未重新加盖本中心“检验专用章”无效。
- 4、检验报告无审核人，无签发人签字无效。
- 5、本检验报告如有异议，请在收到报告之日起十五天内，提出复核申请，逾期不予受理；对微生物不受理复检申请。
- 6、本检验报告及本检验机构名称未经同意不得用于产品标签、广告、评优及商品宣传。
- 7、送样委托检验仅对来样负责。本报告解释权归检验检测单位。
- 8、单位地址

上饶市信州区疾病预防控制中心检验科：上饶市信州区林家洲路9号

联系电话： 0793-8305952

邮编： 334000

