



ELJK/BG-01
180503100268
有效期2026年08月26日

鄂伦春自治旗疾病预防控制中心



检测结果报告单

报告编号: WL-SZ-2024-415

第1页 共2页

| | | | |
|--------------------------------|----------------------------|--------|---------------------|
| 样品名称 | 生活饮用水 | 样品来源 | 甘河水厂末梢水 |
| 样品数量 | 1000ml×1 瓶、500ml×1 袋 | 联系人 | 牛铁华 |
| 样品编号 | 2024SZ415 | 联系电话 | 13134968633 |
| 样品状态及包装 | 液体、塑料瓶、塑料袋、包装完好 | 收样单位 | 鄂伦春自治旗疾病预防控制中心 |
| 消毒方式 | 次氯酸钠 | 收样日期 | 2024 年 12 月 11 日 |
| 检测项目 | 理化、微生物 | 检测日期 | 2024 年 12 月 11-13 日 |
| 检测方法 | 《生活饮用水标准检验方法》GB/T5750-2023 | | |
| 评价依据 | 《生活饮用水卫生标准》GB5749—2022 | | |
| 检测项目 | 单位 | 检测值 | 限值* |
| 1 色度 | (度) | <5 | 15 |
| 2 浑浊度 | (NTU) | <0.5 | 1 |
| 3 臭和味 | ----- | 无 | 无异臭、异味 |
| 4 肉眼可见物 | ----- | 无 | 无 |
| 5 PH | ----- | 6.91 | 6.5—8.5 |
| 6 砷 | (mg/L) | <0.001 | 0.01 |
| 7 汞 | (mg/L) | 0.0006 | 0.001 |
| 8 溶解性总固体 | (mg/L) | 110.2 | 1000 |
| 9 总硬度 (以 CaCO ₃) 计 | (mg/L) | 54.05 | 450 |
| 10 高锰酸盐指数(以 O ₂ 计) | (mg/L) | 0.96 | 3 |
| 11 氟化物 | (mg/L) | 0.6 | 1.0 |
| 12 氯化物 | (mg/L) | 2.63 | 250 |
| 13 硝酸盐 (以 N 计) | (mg/L) | 2.65 | 10 |
| 14 硫酸盐 | (mg/L) | 30.94 | 250 |
| 15 铬 | (mg/L) | <0.004 | 0.05 |
| 16 铁 | (mg/L) | <0.02 | 0.3 |
| 17 锰 | (mg/L) | <0.01 | 0.1 |
| 18 铜 | (mg/L) | <0.01 | 1.0 |
| 19 铅 | (ug/L) | 3.41 | 10 |
| 20 锌 | (mg/L) | <0.05 | 1.0 |



鄂伦春自治旗疾病预防控制中心



180503100268
有效期2026年08月26日

检测结果报告单

报告编号: WL-SZ-2024-415

第2页 共2页

| 检测项目 | 单位 | 检测值 | 限值* |
|--------------|-----------|---------|----------|
| 21 铝 | (ug/L) | <10 | 200 |
| 22 镉 | (ug/L) | <0.5 | 5 |
| 23 氰化物 | (mg/L) | <0.0016 | 0.05 |
| 24 氨 (以 N 计) | (mg/L) | 0.15 | 0.5 |
| 25 菌落总数 | (CFU/mL) | 未检出 | 100 |
| 26 总大肠菌群 | MPN/100mL | 未检出 | 不得检出 |
| 27 大肠埃希氏菌 | MPN/100mL | 未检出 | 不得检出 |
| 34 氯酸盐 | (mg/L) | <0.005 | 0.7 |
| 35 二氯乙酸 | (mg/L) | <0.0052 | 0.05 |
| 36 三氯乙酸 | (mg/L) | <0.0047 | 0.1 |
| 37 三氯甲烷 | (ug/L) | <0.032 | 0.06 |
| 38 一氯二溴甲烷 | (ug/L) | <0.016 | 0.1 |
| 39 二氯一溴甲烷 | (ug/L) | <0.015 | 0.06 |
| 40 三溴甲烷 | (ug/L) | <0.041 | 0.1 |
| 41 三卤甲烷 | (ug/L) | 未检出 | 比值之和小于 1 |

以下空白

鄂伦春自治旗疾病预防控制中心

(检验专用章)

2024 年 12 月 13 日

签发人: 付艳华

编制人: 杜文辉

审核人: 张丽

2024 年 12 月 13 日

2024 年 12 月 13 日

2024 年 12 月 16 日

注: 本报告单一式三联, 第一联检测机构存档, 第二联交卫生监督机构, 第三联送被监督单位. 本报告单复制无效. *括号内的为小型集中供水限值. 结果仅适用于客户提供的样品.