



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-2024-419

第1页 共2页

样品名称	生活饮用水	样品来源	诺敏镇自来水末梢水
样品数量	1000ml×1 瓶、500ml×1 袋	联系人	孙磊
样品编号	2024SZ419	联系电话	13948701178
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	无	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	-----	7.63	6.5—8.5
6 砷	(mg/L)	<0.001	0.01
7 汞	(mg/L)	0.0008	0.001
8 溶解性总固体	(mg/L)	136.5	1000
9 总硬度 (以 CaCO <sub>3</sub> ) 计	(mg/L)	102.09	450
10 高锰酸盐指数 (以 O <sub>2</sub> 计)	(mg/L)	1.12	3
11 氟化物	(mg/L)	0.43	1.0
12 氯化物	(mg/L)	2.32	250
13 硝酸盐 (以 N 计)	(mg/L)	2.69	10
14 硫酸盐	(mg/L)	9.96	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



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-2024-419

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)	0.17	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

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

编制人: 杜文辉

审核人: 张丽

签发人: 付艳华

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。