



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-2026-077

第1页 共2页

样品名称	生活饮用水	样品来源	诺敏镇第一小学(末梢水)
样品数量	1000ml×1瓶、500ml×1袋	联系人	王玉峰
样品编号	2026SZ077	联系电话	15048135927
样品状态及包装	液体、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	收样时间	2026年05月10日
检测项目	理化、微生物	检测日期	2026年05月10-17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	-----	6.84	6.5—8.5
6 砷	(mg/L)	<0.001	0.01
7 汞	(mg/L)	<0.0001	0.001
8 溶解性总固体	(mg/L)	139.5	1000
9 总硬度(以CaCO ₃)计	(mg/L)	98.09	450
10 高锰酸盐指数(以O ₂ 计)	(mg/L)	0.56	3
11 氟化物	(mg/L)	0.31	1.0
12 氯化物	(mg/L)	8.37	250
13 硝酸盐(以N计)	(mg/L)	2.29	10
14 硫酸盐	(mg/L)	11.50	250
15 铬	(mg/L)	0.007	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	(mg/L)	<0.0025	0.01
20 锌	(mg/L)	<0.05	1.0



鄂伦春自治旗疾病预防控制中心



检测结果报告单

180503100268
有效期2026年08月26日

报告编号: WL-SZ-2026-077

第2页 共2页

检测项目	单位	检测值	限值*
21 铝	(mg/L)	0.0288	0.2
22 镉	(mg/L)	<0.0005	0.005
23 氰化物	(mg/L)	<0.0016	0.05
24 氨(以N计)	(mg/L)	0.04	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
28 氯酸盐	(mg/L)	<0.005	0.7
29 二氯乙酸	(mg/L)	<0.0037	0.05
30 三氯乙酸	(mg/L)	<0.0044	0.1
31 三氯甲烷	(ug/L)	2.266	60
32 一氯二溴甲烷	(ug/L)	0.520	100
33 二氯一溴甲烷	(ug/L)	1.134	60
34 三溴甲烷	(ug/L)	<0.041	100
35 三卤甲烷	(ug/L)	3.920 比值之和小于1	比值之和小于1
36 游离余氯	(mg/L)	0.05	出厂水 0.3—2 末梢水 0.05—2

本报告仅对样品负责
以下空白

鄂伦春自治旗疾病预防控制中心

(检验专用章)

2026年05月17日

编制人: 杜文辉

杜文辉

审核人: 张丽

张丽

签发人: 付艳华

付艳华

2026年5月17日

2026年5月17日

2026年5月17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.