

报告编号: CYKEL260079B03



223113050003

新疆昌源水务科学研究院有限公司

库尔勒分公司

检测报告

项目名称: _____ / _____

样品类型: _____ 生活饮用水 _____

委托单位: _____ 阿合奇县自来水公司 _____

报告日期: _____ 2026 年 3 月 10 日 _____

报告编号: CYKEL260079B03

新疆昌源水务科学研究院有限公司库尔勒分公司

检测结果报告单

委托单位	阿合奇县自来水公司			联系人	李春华
样品来源	委托方采样送检	样品数量	1 份	电话	19990984269
收样日期	2026. 2. 5	分析日期	2026. 2. 5 至 2026. 2. 11	检测项数	28 项
样品编号	260079S03		样品类型	生活饮用水	
采样地点	皮羌水厂老城出厂水		样品状态	无色、透明、塑料壶、玻璃瓶、无菌袋装	
检测项目	检测结果	限值	检测项目	检测结果	限值
色度/ (度)	<5	≤15	高锰酸盐指数 (以 O ₂ 计) / (mg/L)	0.38	≤3
浑浊度/ (NTU)	<0.5	≤1	铝/ (mg/L)	<0.008	≤0.2
臭和味	无	无异臭、异味	铬 (六价) / (mg/L)	<0.004	≤0.05
肉眼可见物	无	无	氨 (以 N 计) / (mg/L)	<0.02	≤0.5
pH	8.29	6.5-8.5	氧化物/ (mg/L)	<0.002	≤0.05
总硬度 (以 CaCO ₃ 计) / (mg/L)	227.0	≤450	游离氯/ (mg/L)	0.30	出厂水和末梢水限值 ≤2, 出厂水余氯 ≥0.3, 末梢水余氯 ≥0.05
溶解性总固体/ (mg/L)	346	≤1000	硫酸盐/ (mg/L)	59	≤250
氟化物/ (mg/L)	<0.2	≤1.0	菌落总数/ (CFU/mL)	未检出	≤100
硝酸盐 (以 N 计) / (mg/L)	1.0	≤10	总大肠菌群/ (MPN/100mL)	未检出	不应检出
氯化物/ (mg/L)	43.6	≤250	大肠埃希氏菌/ (MPN/100mL)	未检出	不应检出
铜/ (mg/L)	<0.20	≤1.0	镉/ (mg/L)	<0.0005	≤0.005
锌/ (mg/L)	<0.05	≤1.0	铅/ (mg/L)	<0.0025	≤0.01
汞/ (mg/L)	<0.0001	≤0.001	铁/ (mg/L)	<0.30	≤0.3
砷/ (mg/L)	<0.0010	≤0.01	锰/ (mg/L)	<0.10	≤0.1
备注: 标准依据《生活饮用水卫生标准》 GB 5749-2022					

编制人: 谢红

审核人: 李成

签发人: 李成 2026年3月10日



213108110002 新疆中测测试有限责任公司

检测结果

报告编号: ZCDW2026020116-03

序号	检测项目	单位	样品编号及检测结果	限值	检出限
			DW26020116-03-01 260079S03		
1	总 α 放射性	Bq/L	0.096 \pm 0.025	0.5	0.02
2	总 β 放射性	Bq/L	0.070 \pm 0.018	1	0.03
3	二氯乙酸	mg/L	ND	0.05	0.0037
4	三氯乙酸	mg/L	ND	0.1	0.0044
5	氯酸盐	mg/L	0.017	0.7	0.0050
6	三氯甲烷	mg/L	ND	0.06	0.000032
7	一氯二溴甲烷	mg/L	ND	0.1	0.000016
8	二氯一溴甲烷	mg/L	ND	0.06	0.000015
9	三溴甲烷	mg/L	ND	0.1	0.000041
10	三卤甲烷	-	ND	该类化合物中各种化合物的实测浓度与其各自限值的比值之和不超过1	-