



213112050002

# 检测 报 告

## TEST REPORT

坤诚巴州检字第[KCBZW2023-0472-SZ-01]号

样品类型:	生活饮用水
项目名称:	和静县住建局管网水质检测项目（八月）
委托单位:	和静县住建局
受测单位:	和静县住建局
检测类别:	委托检测
报告日期:	2023 年 8 月 11 日

新疆坤诚检测技术有限公司巴州分公司

XinJiang KunCheng Testing technology service BaZhou Subsidiary



## 说 明

- 1、 本报告无检测单位检测专用章和骑缝章无效。
- 2、 本报告无编制、审核、批准签字无效、未加盖“CMA”章无效。
- 3、 本报告经涂改、增删一律无效。
- 4、 未经本公司同意不得复印本报告，复印件未加盖检测单位检测专用和骑缝章无效。
- 5、 本报告不得用于各类广告宣传。
- 6、 委托单位对检测报告有异议，应在收到报告十五日内提出，逾期不予受理。否则检测报告自签发之日起生效，无法保存或复现样品不受理申诉。
- 7、 由委托单位自行采集的样品，仅对送检样品检测数据负责，不对样品来源负责。
- 8、 本检测报告仅代表检测时委托方提供的工况条件下的检测结果。
- 9、 结果有“L”表示浓度低于方法检出限，其数值为该项目的检出限。
- 10、 “\*”表示分包项目。

公司地址： 新疆巴州和静县和静镇天鹅湖北路 1099 号农牧大厦 14-15 楼

实验室地址： 新疆巴州和静县和静镇天鹅湖北路 1099 号农牧大厦 14-15 楼

公司电话：



监督投诉电话：



新疆坤诚检测技术有限公司巴州分公司

检测报告

一、基础信息

项目名称	和静县住建局管网水质检测项目（八月）		
委托单位	和静县住建局		
受测单位	和静县住建局		
项目地址	新疆巴州和静县团结西路 566 号新兴大厦 13 层 1322 房间		
委托方联系人	郝青立	联系电话	██████████
检测类别	委托检测		
采样日期	2023 年 8 月 9 日		
检测日期	2023 年 8 月 9 日		

二、检测内容

类别	监测点位	点位数	检测指标	样品状态	检测频次
生活饮用水	1#:二次供水 (23DE65282701) (和静县新兴大厦 13 楼 1322 房间) E:86.383989 N:42.314015	1	色度、浑浊度、臭和味、肉眼可见物、pH、二氧化氯	透明、无色、无味	1 点 1 天 1 次

三、检测结果

监测点位		1#:二次供水 (23DE65282701) (和静县新兴大厦 13 楼 1322 房间) E:86.383989 N:42.314015			
序号	采样日期	检测项目	单位	检测结果	标准限值
1	2023.8.9	pH	无量纲	7.7	不小于 6.5 且不大于 8.5
2		色度	度	5L	15
3		浑浊度	NTU	1L	1
4		臭和味	/	无	无异臭、异味
5		肉眼可见物	/	无	无
6		二氧化氯	mg/L	0.24	≥0.02

备注:【L】代表未检出

#### 四、气象参数

采样日期	天气
8月9日	晴

#### 五、采样方法及仪器

类别	采样方法及依据	所用仪器	采样人员
生活饮用水	生活饮用水标准检验方法 水样的采集和保存 (GB/T 5750.2-2006)	/	朱鹏 黄伟平

#### 六、检测方法 & 仪器

类别	检测项目	检测方法 & 依据	所用仪器	检出限	检测人员
生活饮用水	pH	水质 pH 的测定电极法 (HJ1147-2020)	HQ2200 哈希便携式多参数分析仪	/	朱鹏 黄伟平
	色度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750.4-2006)	/	5 度	朱鹏 黄伟平
	浑浊度	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750.4-2006)	/	1NTU	张闵云
	臭和味	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750.4-2006)	/	/	朱鹏 黄伟平
	肉眼可见物	生活饮用水标准检验方法 感官性状和物理指标 (GB/T 5750.4-2006)	/	/	朱鹏 黄伟平
	二氧化氯	生活饮用水标准检验方法 消毒剂指标 (GB/T 5750.11-2006)	25.00mL 酸式滴定管	最低检测浓度:0.020mg/L	张闵云

#### 七、评价标准

检测类别	评价标准
生活饮用水	《生活饮用水卫生标准》(GB5749-2022) 表 1、表 2



