



佳汇检测
JIAHUI TESTING



232500340036

正本

报告编号: KS-SZ-20252026

检验报告

TEST REPORT

云南佳汇检测技术有限公司

Yunnan Jiahui Testing Technology Co.,Ltd.



声明

Statement

1、本报告涂改无效，无编制、审核、批准人签章无效。

This report is invalid if altered. It is also invalid without the signatures and seals of the preparer, reviewer and approver.

2、本报告“封面”处未加盖本公司公章/检验检测专用章；“签发和骑缝”处未加盖本公司检验检测专用章无效。

This report is invalid if the company's official seal or inspection is not affixed on the "cover," or if the company's inspection is not affixed at the "issuance seal and binding edge seal" sections.

3、未经本公司批准不得部分复制（全文复制除外）此报告。

The report may not be partially reproduced (except for full text) without the approval of the Company.

4、检验检测项目中带“★”号者为分包检验检测项目。

The inspection and testing items marked with "★" are the subcontracted inspection and testing items.

5、对报告若有异议，委托方应于报告签收之日起十五日内向本公司提出。

Any objection to the report shall be raised by the Principal to the Company within 15 days from the date of receipt of the report.

6、当样品为送检时，检验检测报告对样品所检项目的符合性情况负责，送检样品的代表性和真实性由委托人负责。

When the sample is submitted for inspection, the inspection and testing report is responsible for the conformity of the inspected items of the sample. The representativeness and authenticity of the submitted sample are the responsibility of the client.

7、不得将本报告用于不当宣传。对非行政执法部门的委托检验，本报告不得作为决定、仲裁、裁决之用。

The report shall not be used for improper publicity. For the inspection commissioned by non-administrative law enforcement departments, this report shall not be used for decision, arbitration or award.

客户投诉电话：0871-67276798

传真 0871-67276798

Complaining phone number: 0871-67276798

Fax: 0871-67276798

邮箱：jhjc2017@126.com

邮政编码：650217

E-mail: jhjc2017@126.com

Postal code: 650217

地址：中国（云南）自由贸易试验区昆明片区经开区阿拉街道办昌宏社区昌宏路 36 号

Address: No. 36, Changhong Road, Changhong Community, Ala Street, Economic Development Zone,

Kunming, China (Yunnan) Pilot Free Trade Zone

云南佳汇检测技术有限公司
检验报告
TEST REPORT

报告编号:KS-SZ-20252026

第1页 共2页

检品名称 Name of Sample	居民住宅加压调蓄设施供水	收样编号 Original Number	KS-2025-SZ-1876
来样方式 Method of Received	现场采样	采样人员 Sampling Personnel	张建清、赖永达、李绍江
采集地点 Sampling Position	德钦县升平镇温商小区B3栋	送样编号 Sample Number	25DE53342202
采样日期 Sampling Date	2025年07月17日	到样日期 Date of Received	2025年07月17日
检验日期 Date of Testing	2025年07月17日~2025年07月17日	样品数量 Sum of Sample	1
样品状态 Status of Sample	二氧化氯消毒,无色透明液体	型号规格 Type	无
检验类别 Test Purpose	委托检验	委托单编号 Number of Client	KS-SZ-2025-1808
委托方 Applicant Name	德钦县住房和城乡建设局	电话 Telephone	13988780130
检验项目 Test Item	浑浊度和二氧化氯。		
检验/判定依据 Test/Judgement Standard	检验依据详见检验报告附页检验标准(方法)名称及编号(含年号),判定依据为《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)。		
检验结论 Conclusion	使用二氧化氯消毒,检验结果满足《生活饮用水卫生标准》(GB 5749-2022)中表1生活饮用水水质常规指标和表2生活饮用水消毒剂常规指标限值要求,所检项目检验合格。 签发日期 Date of issue: 2025年07月18日		
备注 Comment	1、与样品相关的信息为样品明示标识或委托方提供; 2、所出检验数据仅对来样负责; 3、当样品检验结果低于方法检出限时,以“(<方法检出限值)”表示; 4、本报告壹式贰份,正本壹份,副本壹份。		



编制: 李翠红
Compiled by:

审核: 李翠红
Checked by:

批准: 李翠红
Approved by:

云南佳汇检测技术有限公司

检验报告附页

TEST REPORT ATTACHED SHEET

报告编号:KS-SZ-20252026

第2页 共2页

序号	检验项目	检验标准(方法)名称及编号(含年号)	单位	GB 5749-2022 标准限值	检验结果
1	浑浊度	《生活饮用水标准检验方法 第4部分:感官性状和物理指标》(5.1散射法-福尔马肼标准)GB/T 5750.4-2023	NTU	1	0.73
2	二氧化氯	《生活饮用水标准检验方法 第11部分:消毒剂指标》(8.4现场N, N-二乙基对苯二胺(DPD)分光光度法)GB/T 5750.11-2023	mg/L	与水接触时间≥ 30min, ≥0.02, ≤ 0.8	0.05
——以下空白——					

