# 云南省城镇供水协会文件

云水协〔2025〕21号

## 关于组织申报 2025 年度标准化验室的通知

#### 各会员单位:

为持续推动云南省水厂化验室标准化建设,依据《云南省城镇供水厂标准化验室评定管理考核指标和评分办法》(2025年修订),现面向会员单位开展 2025 年度水厂标准化验室的申报工作。具体事宜通知如下:

- 一、云南省城镇供水厂标准化验室申报条件
- (一) 所在供水企业应是云南省城镇供水协会会员单位;
- (二)具备《城镇供水与污水处理化验室技术规范》(CJJ/T 182-2014)、《城市给水工程项目规范》(GB55026-2022)及《城市供水水质标准(CJ/T 206)》所规定的日检项目检测能力(10+X,X)为各地根据水源水质情况需重点监控的项目);
  - (三) 具有与检测能力相适应工作场所、工作环境、检测设

备设施和检测人员;

- (四)能够按照现行国家标准、规范的要求,按期开展水厂 日常水质检测工作;
- (五)具有适当的检测质量控制措施,以确保检测结果准确可靠。
- 二、申报单位请认真对照《评分办法》开展自评,自评分在 85分及以上者可提出申报云南省城镇供水厂标准化验室。
- 三、申报单位请按照附件要求如实填写申请表、自评报告,提供配套相关资料(电子版盖章后扫描成 PDF 格式文件),于 2025年4月30日前提交至云南省城镇供水协会秘书处邮箱(ynsc zgsxh@163.com)。

四、联系方式:

联系人: 郭 婷(15287178032 微信同号)

特此通知

附件: 1、《云南省城镇供水厂标准化验室自评报告》

2、《云南省城镇供水厂标准化验室申请表》



## 云南省城镇供水厂标准化验室自评报告 参考提纲

- 一、化验室基本情况介绍
  - 包括人员配置、实验室硬件与设备能力、检测项目等内容。
- 二、评定考核指标自评情况

按照《云南省城镇供水厂标准化验室评定管理考核指标和评分办法》 (2025年修订)逐项逐条评分并说明,自评情况如下:

- 1. 人员管理
- 1.1.人员数量(xx分)
- 1.2.人员档案(xx分)

. . .

- 2. 场所环境
- 3. 设施设备
- 4. 水质检测
- 5. 安全管理
- 三、不足及需改进的方面
- 四、根据以上评价内容,自评综合得分 XX 分。

### 云南省城镇供水厂标准化验室申请表

<b>本田日が保いなり、他に同恋王工用な</b>								
基本概况	单位名称							
	负责人		联系电话					
	化验室负责人		联系电话					
	日供水能力 (m³/d)		服务人口 (万人)					
化室源置	总面积 (m²)	检测场地 面积 (m²)			恒温面积 (m²)			
	固定资产原值 (万元)		仪器设备总数台 (套)					
	总人数	高级职称	中级职称	初级职称	其他			
化室 定类 别	首次		复审					
	证书编号		证书有效期至					
为 仁 元 世								

#### 单位承诺

我单位化验室能够按照现行国家标准、规范的要求,按期开展水厂日常水质检测工作;本单位承诺所提交的申请内容均为真实信息。

申请单位(盖章) 负责人签名: 日期:

## 化验室检测能力表

第 页, 共 页

序号	项目/参数 名 称	依据的标准(方法)名称 及编号(含年号)	说明
	示例: 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》GB/T5750.4-2023 5.1 散射法 -福尔马肼标准	

注: "检测能力"应依据国家、行业、地方、国际、区域标准。依据其他标准或方法的,应在"说明"中注明。

## 化验室检测人员一览表

第 页,共 页

序号	姓名	性别	年龄	文化程度	所学专业	职称	职务(岗位)	从事本技术领域 年限	备注

## 化验室仪器设备(标准物质)配置表

第 页, 共 页

序号	项目/参数	依据的标准(方法)名称 及编号(含年号)	仪器设备(标准 物质)			备注
	名称		名称	型号/规格/等级	测量范围	, ,
	- 41	《生活饮用水标准检验方法	台式浊度仪	HACH TL2300	0-4000 NTU	
	示例: 浑浊度	第 4 部分: 感官性状和物理 指标》GB/T5750.4-2023 5.1 散射法-福尔马肼标准	浊度	GBW12001	400 NTU	标准物质

注: ① 前 3 栏填写的内容和顺序请与附表 1 保持一致;

② 检测项目所涉及的标准物质(若有)也要填写;

## 化验室平面布置图

(化验室平面布置图应标注化验室功能分区及主要设备的摆放位置)