

ISO3834国际焊接体系认证机构

产品名称	ISO3834国际焊接体系认证机构
公司名称	木特（上海）检测技术有限公司
价格	1000.00/单
规格参数	
公司地址	上海松江区连富路763号
联系电话	021-31312031 17321412545

产品详情

MUTE多年专注于ISO3834认证，EN15085认证，美国CWF焊接认证，EN1090认证，ISO9606，焊接工艺评定等焊接认证。为数家企业获取证书，做放心认证，找木特！期待与您合作。

ISO 3834是一种国际焊接体系认证，它提供了一种方法，供制造商展示其制造特定质量产品的能力。ISO 3834系列标准是根据ISO9000系列标准的质量认可原则，结合焊接实际应用条件，描述了保证焊接质量体系应包括的焊接质量要求。焊接作为特殊的加工工艺，必须通过整个过程来共同控制，只有将设计、工艺、生产、质量认可结合起来，共同形成成熟的体系才能保证质量需求。

ISO3834系列标准共5部分：

- o ISO3834-1：相应质量要求等级的选择准则
- o ISO 3834-2：完整的质量要求
- o ISO 3834-3：一般的质量要求
- o ISO 3834-4：基本的质量要求
- o ISO 3834-5：符合各部分质量要求所需要的文件

1. 适用范围

ISO3834焊接质量体系认证在轨道车辆、钢结构、压力容器、船舶、海洋、航空航天等的焊接制造领域得到了普遍的应用。制造商可根据其产品的范围和重要性、制造的复杂性、材料、冶金问题、制造缺陷影响产品性能的程度选择合适的认证范围：

- ISO3834-2：完整质量要求
- ISO3834-3：一般质量要求

- ISO3834-4：基本质量要求

2. 认证流程

产品及客户信息；

标准等级、焊接评定方案、企业认证条件确认；

与客户确认并达成技术服务协议；

认证标准贯彻；

焊接工艺评定、焊接人员认可；

协助客户建立工厂生产控制体系及产品技术档案；

内部审核及不符合整改，确认是否具备接收审核条件；

认证审核及不符合整改；

技术服务协议约定证书签发；

持续服务与监督；

3. 认证要求

ISO 3834 要素	第2部分	第3部分	第4部分
要求	要求		
评审	要求记录	可要求记录	无记录要求
技术			
评审	要求记录		
分包	承包商同样被视为制造商，制造商对产品质量负责		
焊工/焊接操作工	要求考核		
焊接监督	要求		无特殊

		要求	
检验人员			
生产及试验设备	配备适宜的 准备、过程 实施、试验 、运输及起 吊设备以及 安全装备、 防护服		
设备维护	要求保持 证明设备 符合性的 证据 书面的 计划、 记录	记录	无特殊 要求
设备描述	设备台账		
生产计划	计划、 记录	建议 计划、 记录	
焊接工艺 规程			
焊接工艺 评定			
焊材 批量 试验	要求 时	无特殊 要求	
焊材 的储 存及 处理	依据供应 商建议建 立程序	依据 供应 商建 议	
母材 储存	免受环境 影响，保 持标识		
焊后 热处 理	确认满足 产品标准 及规范要		

求				
要求工艺、记录及追溯	要求工艺及记录			
焊前、焊中、焊后检验	如有要求			
不符合及改进	实施控制措施，要求修复及纠正程序		实施控制措施	
监视测量设备的校准、确认	要求			
过程中的识别	要求时			
追溯性				
质量文件	要求时			

4. 证书使用说明

证书有效期3年；

只对证书提及焊接制造商有效；

发生影响证书有效性的变更时焊接制造商应及时告知认证机构，认证机构应确认变更后证书是否持续有效；

证书有效期内，认证机构应每年对焊接制造商进行标准符合性验证；

证书失效前，焊接制造商可向认证机构申请复审；

CWF焊接认证是焊接产品的企业质量体系认证。焊接制造企业，获得美国焊接协会颁发的CWF认证资格后，标志该企业具有良好的焊接水平和技术力量，体现出该企业产品的

焊接质量水准、焊接产品性能更可靠、焊接技术能力更具实力，优先获得在美国市场的竞争力。

向美国焊接学会提出CWF申请，经审查确认后可直接获得CWF认证。CWF体系认证主要包括以下几个方面：1. 材料控制 2. 焊接控制 3. 焊接检验 4. 不符合项控制 5. 设备监测和测量控制 6. 企业内审控制

CWF认证有效期为三年，三年后需要重新审核及认证。

MUTE多年专注于ISO3834认证，EN15085认证，EN1090认证，美国CWF焊接体系认证，ISO9606，焊接工艺评定等焊接认证。为数家企业获取证书，做放心认证，找木特！期待与您合作。