

ISO3834焊接体系出口认证咨询宁波

| | |
|------|------------------------|
| 产品名称 | ISO3834焊接体系出口认证咨询宁波 |
| 公司名称 | 上海镭朔信息科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 上海市嘉定区曹安公路3918号 |
| 联系电话 | 4006285882 13167050230 |

产品详情

<p>兰、法国、德国、希腊、爱尔兰、冰岛、意大利、拉托维亚、卢森堡、马
尔他、荷兰、挪威、奥地利、波兰、葡萄牙、罗马尼亚、瑞典、瑞士、斯洛伐克、斯洛文尼亚、西班牙
、捷克共和国、匈牙利、联合王国和塞浦路斯RASOO镭朔国际认证致力于为机车车辆制造厂、零配件供
应商、铁路运营商、业主以及投资方提供优质的一站式服务，业务涵盖：欧盟互联互通TSI认证、欧盟E
N1090认证、ISO3834国际焊接质ISO3834焊接体系出口认证咨询宁波量体系认证、EN15085焊接体系认证
、英国铁路供应商RISAS认证、培训咨询服务、独立安全评估ISA、RASOO镭朔认证有专业的、经过授权
的中国认证工程师团队帮助企业进行认证和焊接工艺评定等服务，并有遍布全国的金属材料实验室为企业
提供打包的一体化服务，已经有100余家企业选择RASOO（镭朔认证）作为EN1090认证、ISO3834认证的
伙伴，均顺利地取得证书。目录 前言 序言 ISO3834焊接体系出口认证咨询宁波1 2 3 4 5 使用范围
标准参考 概念 焊接企业的认证 焊接企业的质量要求 5.1 员工要求 5.2 技术要求 5.3 焊接技术组织 5.4
焊接说明 5.5 认证级别的要求分类 6 认证方法 6.1 企业检验 6.2 证书 7 有效期 附件
A（供参考）轨道车辆部件和构件的可能资质级别分类 附件 B（标准）焊接监理的任务和职责范围 附件
C（标准）焊接企业的要求 附件 D（供ISO3834焊接体系出口认证咨询宁波参ISO3834认证是一项由国际
标准组织确认的国际焊接标准认证，ISO3834国际焊接认证接受审核的内容涉及技术评审、焊接人员指定
、生产和实验设备适用性、焊接工艺评定及相关活动、焊接材料明细、母材贮存、焊后热处理、焊接试
验与检验、质量报告等多个方面。主要包括以下规范性文件：ISO3834-1《金属材料熔化焊的质量要求一
部分：相应质量要求等级的选择准则》；ISO3834-2《金属材料熔化焊的质量要求 --
二部分：完整质量要求》；ISO3834-5《金属材料熔化焊的质量要求 -- 五部分：确认完全符合ISO3834-2
、ISO3834-3、ISO3834-4质量要求所需的档》。ISO3834-2认证是目前世界焊接领域的权威认证，依据ISO
3834标准中的完整质量要求，适用于焊接生产车间以及与焊接生产质量控制相关的环节，轨道车辆/钢结
构产品的制造须符合EN15085等标准的有关规定，因此ISO3834认证是对EN15085（欧洲铁路应用）标准
认证的国际化。持有ISO3834认证证书，可使裙板等铁路车辆大部件焊接范围拓展至金属材料熔化焊的整
个范围，确保产品进入欧洲乃至全世界市场畅通无阻。ISO3834系列标准共5部分：ISO3834-1：相应质量
要求等级的选择准则ISO 3834-2：完整的质量要求ISO 3834-3：一般的质量要求ISO
3834-4：基本的质量要求ISO 3834-5：符合各部分质量要求所需要的文件ISO3834认证咨询周期一般ISO383
4认证咨询周期为3至4个月，主要依据双方的协商ISO3834认证咨询计划、企业整改进度、焊评、焊工考
试及无损检测人员考试的结果ISO3834焊评、ISO3834焊工考试、ISO3834无损检测人员考试合格后，一个
月可以发放相关证书。体系评审通过后，一个月可以发放证书。ISO3834准备时间由企业自行确定。ISO3
834认证有效期ISO3834证书有效期1~3年，视企业对标准的贯彻情况、企业产品结构及人员资质而定每年

需要年审，3年换证。企业ISO3834换证审核时可以更换认证机构，但要按ISO3834初次审核的要求进行完整的审核。ISO3834认证费用涉及公司焊工及国际焊接师，焊接工艺评定等费用，详细可联系苏工RASOO Technical Services Co., Ltd. 镭朔焊接产品国际认证技术服务中心 Contact(联系人)：苏经理随着中国高铁出海的战略布局，国内机车车辆主机厂以及子系统和零部件供应商也会向国外发展。RASOO性的网络布局使得我们可以了解不同地区、不同市场针对铁路机车车辆的要求，我们可以向国内的铁路机车车辆企业提供完整的培训咨询服务。RASOO认证为您提供专业权威快捷

</p>