

en1090认证是什么

产品名称	en1090认证是什么
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

RASOO业务涵盖：欧盟互联互通TSI认证、EN15085焊接体系认证、EN1090认证、ISO3834国际焊接体系认证等。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。l 2t，其中l小=10 mm 说明：t l板厚 连续焊缝的长度 插图 10——端部周边焊 7.3.10角焊缝对于角焊缝的结构来说，应该遵循以下要求：角焊缝应该是等腰形的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EN1090认证、ISO3834国际焊接质量体系认证、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。如果存在设计方面的原因或者是需要更好的力线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

EN1090认证已经成为中国铁路机车车辆行业焊接零部件供应商进入市场的准入证。RASOO(镭朔认证集团)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打包的一体化服务。截至2015年年底，已经有50余家企业选择RASOO(镭朔认证集团)作为EN15085认证的伙伴，均顺利地取得证书。

EN1090是CE认证中建筑建材法规CPR下的关于对钢结构的标准。该标准于2012年9月1日开始执行，并于2014年7月1日旧标准被完全废除，EN1090开始强制执行。欧盟规定，在2014年7月1日之后，所有进入欧盟市场的钢结构必须要拿到EN1090证书，方能被允许在欧盟市场销售。

该标准有三部分：

EN 1090-1:2009+A1:2011 (钢结构和铝结构一部分:结构部件一致性评估基本要求)(指令标准)

EN 1090-2: 2008(钢结构和铝结构-二部分:钢结构技术要求)(非指令标准)

EN 1090-3: 2008(钢结构和铝结构-三部分:铝结构技术要求)(非指令标准)

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：IS《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》；IS《金属材料熔化焊的质量要求 -- 二部分：完整质量要求》；IS《金属材料熔化焊的质量要求 -- 五部分：确认完全符合IS、IS、IS质量要求所需的档》。

IS认证是目前世界焊接领域的权威认证，依据ISO3834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。