

焊接残余应力测试检测机构

产品名称	焊接残余应力测试检测机构
公司名称	北京清析技术研究院
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	北京市海淀区王庄路1号B座6层7-C房间（住所）
联系电话	18855128475 18855128475

产品详情

焊接残余应力是指焊接件在焊接热过程中因变形受到约束而产生的残留在焊接结构中的内应力。其中尤以焊缝金属熔化后再凝固、冷却收缩受到约束而产生的热应力显著，是残余应力的主要部分。

焊接残余应力测试标准

- 1、GB/T 26078-2010 金属材料.焊接残余应力.爆炸处理法
- 2、DB43/T 2314-2022 特种设备焊接残余应力盲孔法测试方法
- 3、T/CATA 0144-2021 铝合金构件焊接残余应力超声检测方法
- 4、SY/T 4083-2012 电热法消除管道焊接残余应力热处理工艺规范
- 5、T/CATA 0146-2021 铝合金构件焊接残余应力高能声束控制方法
- 6、KS B 0951-2008(2018 钢焊缝的仪器压痕试验焊接接头残余应力的测量
- 7、KS B 0951-2008 钢铁焊接缺口测试工具.残留应力测试

焊接残余应力测试项目

焊接残余应力测试

焊接残余应力测试流程

- 1、沟通需求（在线或电话咨询）；
- 2、寄样（邮寄样品支持上门取样）；
- 3、初检（根据客户需求确定具体检测项目）；
- 4、报价（根据检测的复杂程度进行报价）；
- 5、签约（双方确定--签订保密协议）；
- 6、完成实验（出具检测报告，售后服务）；

以上是焊接残余应力测试的相关介绍，如有其他检测需求可以咨询实验室工程师帮您解答。

清析技术研究院可提供相关检测服务，提供CMA/CNAS资质检测报告，致力于产品研发、成分分析、材料检测、工业诊断、模拟测试、大型仪器测试、可信性验证等技术服务，实验室设施完备、强大的项目专家检测团队。