

焊接件探伤检测，焊接件检测机构

产品名称	焊接件探伤检测，焊接件检测机构
公司名称	上海复达检测技术集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市杨浦区国权路525号复华科技楼
联系电话	19826412072 19826412072

产品详情

焊接件是将两个不同的金属件连接到一个焊接件组件中。换句话说,焊接件是将不同的金属件焊接在一起时产生的，成品的设计称为焊件外形。焊接件设计决定了生产什么样的焊件组件。

检测样品：电熔焊接件、铝焊接件、钢筋焊接件、激光焊接件、铁焊接件、冲压焊接件、铸钢焊接件、焊接管件、型材焊接件、钢结构焊接件、焊接管件等。

检测项目：质量检测、探伤检测、理化检测、性能检测、牢固度检测、熔深检测、退火检测、气密性检测、变形度检测、硬度检测、压脱力检测、同轴度检测、断口检验、剪切强度测试、应力检测、力学性能检测、复检检测、热处理检测、残余应力检测、表面缺陷检测、平面度检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、GB/T 37400.3-2019 重型机械通用技术条件 第3部分：焊接件
- 2、GB/T 23570-2009 金属切削机床焊接件.通用技术条件
- 3、YC/T 10.3-2018 烟草机械 通用技术条件 第3部分：焊接件
- 4、JB/T 5911-2016 电除尘器焊接件 技术要求

- 5、BS EN ISO 9015-2-2016 金属材料焊接点的破坏性试验.硬度试验.焊接件的显微硬度试验
- 6、QB/T 1588.1-2016 轻工机械 焊接件通用技术条件
- 7、JB/T 8609-2014 锻压机械焊接件 技术条件
- 8、ASTM E164-2013 焊接件接触法超声检测的标准方法
- 9、BS EN ISO 9015-2-2011 金属材料焊接点的破坏性试验.硬度试验.焊接件的显微硬度试验

检测流程

- 1、联系客服，沟通检测需求；
- 2、根据实际情况确定样品递送流程，上门取样/送样/邮寄样品；
- 3、对样品进行初步检测，获取样品的特性以及相关指标；
- 4、根据客户的需求，根据检测经验及标准方法，定制试验方案；
- 5、进行试验，得到试验数据，出具测试报告；
- 6、完善的售后服务，可随时咨询；

以上是有关焊接件检测的相关介绍，复达检测中心将会为您提供完备的检测方案，CMA资质认证机构，能为您解答工业问题诊断、未知物检测鉴定、材料及化工品失效检测、成分分析、性能测试等服务。