

# 金属结构件失效分析，金属结构件检测机构

产品名称	金属结构件失效分析，金属结构件检测机构
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

金属结构件，简单地说就是用金属为原材料制做成的可组合的标准工件，使用它可以用简单的安装方法，快速完成装配工作。

检测样品：金属壳体粘接结构件、水环境中金属结构件、飞机金属结构件、金属蜂窝胶接结构件、电子金属结构件、表面电镀金属结构件、金属薄壁结构件等。

检测项目：超声透射检测、失效分析、脱粘缺陷检测、裂纹检测、超声红外热像检测、CT检测、热处理检测、残余应力检测、超声相控阵检测、电磁超声检测等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、CB 1080.1-1989 特辅机武备金属结构件制造工时定额 装配放样
- 2、CB 1080.2-1989 特辅机武备金属结构件制造工时定额 焊接
- 3、CB 1080.3-1989 特辅机武备金属结构件制造工时定额 冷加工、火工、气割
- 4、DB34/T 2844.2-2017 大型低温超导磁体结构部件设计准则 第2部分：金属部件

- 5、GB/T 4656-1984 金属结构件表示法
- 6、NF P22-431-1978 金属结构件.非预应力螺栓连接.连接施工
- 7、CB 1073-1989 船用柴油机金属结构件制造工时定额
- 8、NF E52-110-1980 提升设备.机械作动的提升设备的计算规则.金属结构件

#### 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；

以上是有关金属结构件检测的相关介绍，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。