

钢结构安全性能检测机构

产品名称	钢结构安全性能检测机构
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

钢结构是主要的建筑结构之一，其中钢结构主要是有型钢和钢板制成的，材料耐腐蚀抗拉压性能好，材料较为轻便,施工人员运输方便,操作简单,不仅是在建筑行业,其他行业也在大量使用。

检测范围：钢结构等。

检测项目：钢管直径、壁厚、长度、钢板厚度、宽度、长度、焊接的接头形状、尺寸等。

检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

检测标准（部分）

- 1、ANSI/ASSE A10.13-2011 钢结构安全性要求
- 2、BS DD ISO/TS 24679:2011 防火安全工程.防火结构性能
- 3、ANSI A10.13-2001 钢结构安装的安全要求
- 4、NBN B 03-001-1988 安全性及组织结构性能测定总则
- 5、KS F ISO 15928-1-2005(2021 房屋性能说明第1部分:结构安全

6、ISO 15928-1:2015 房屋.性能描述.第1部分:结构安全

7、ISO/TS 24679:2011 消防安全工程.在火中结构的性能

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；

以上是有关钢结构安全性能检测的相关介绍，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。