

# 建筑钢结构检测鉴定机构

产品名称	建筑钢结构检测鉴定机构
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

钢结构是由钢制材料组成的结构，是主要的建筑结构类型之一。因其自重较轻，且施工简单，广泛应用于大型厂房、场馆、超高层等领域。钢结构容易锈蚀，一般钢结构要除锈、镀锌或涂料，且要定期维护。

检测样品：型钢、钢板、钢梁、钢柱、钢桁架等。

检测项目：无损检测、性能检测、金相分析、化学成分、涂料检测、应力测试等。

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 51249-2017 建筑钢结构防火技术规范
- 2、GB/T 51232-2016 装配式钢结构建筑技术标准
- 3、GB/T 32836-2016 建筑钢结构球型支座
- 4、GB 30981-2014 建筑钢结构防腐涂料中有害物质限量

- 5、T/CSCS 29-2022 临时建筑钢结构检测与鉴定标准
- 6、DB32/T 4167-2021 单元整体式钢结构建筑技术规程
- 7、T/CSCS 18-2022 装配式建筑钢结构防腐蚀涂装技术标准
- 8、T/SHHJ 000032-2021 建筑钢结构防腐涂料应用技术规程
- 9、T/GDTL 012-2021 建筑钢结构表面自清洁涂料
- 10、DB37/T 5180-2021 钢结构装配式建筑楼板应用技术规程

#### 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；

以上是有关建筑钢结构检测的相关介绍，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。