

网架钢结构检测机构

产品名称	网架钢结构检测机构
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

网架结构是由多根杆件按照一定的网格形式通过节点连结而成的空间结构。具有空间受力小、重量轻、刚度大、抗震性能好等优点。

网架钢结构检测项目

钢材的力学性能、焊接性能、显微组织分析、显微硬度测试、结构完整性、尺寸精度、材料质量、腐蚀情况、承载能力、抗震性、耐腐蚀性、使用情况调查、结构平面布置复核、结构轴线尺寸复核、主要受力构件几何尺寸复核、结构变形检测、完损状况检测及焊缝无损检测、常规检测、第三方检测、现场检测等。（具体以客户实际情况为准）

网架钢结构检测范围

网架结构、钢结构框架、钢丝网架混凝土复合板结构、网架结构工程、钢结构球形网架等。

网架钢结构检测标准（部分）

- 1、 JGJ 7-1991 网架结构设计施工规程
- 2、 JGJ 78-1991 网架结构工程质量检验评定标准
- 3、 JGJ 78-91 网架结构工程质量检验评定标准

- 4、 T/FYGX 041-2023 焊接空心球节点网架结构制作与安装规范
- 5、 T/CEC 166-2018 中压直流配电网典型网架结构及供电方案技术导则
- 6、 JGJ/T 273-2012 钢丝网架混凝土复合板结构技术规程
- 7、 T/CECS 908-2021 混凝土异形柱-钢丝网架保温墙体复合结构应用技术规程
- 8、 FCR VA 05 12 00-2011 钢结构框架
- 9、 KS D ISO 10721-2:2006 钢结构.第2部分:结构和架设

网架钢结构检测流程

- 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、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；

上海复达检测是法定第三方检测机构，具有CMA、CNAS等资质，网架钢结构检测服务面向全国，包含上海、北京、天津、沈阳、济南、南京、苏州、杭州、宁波、合肥、郑州、武汉、长沙、广州、深圳、成都、西安等地区。