

# 横担检测机构

产品名称	横担检测机构
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

横担是杆塔中重要的组成部分，它的作用是用来安装绝缘子及金具，以支承导线、避雷线，并使之按规定保持一定的安全距离。

### 横担检测范围

绝缘横担、高分子复合材料横担、高压线路横担、高压横担、直线横担、转角横担、耐张横担、桥架横担、瓷横担、电力横担、复合横担、角钢横担、耐张横担、电线杆横担、管夹横担、线路横担等。

### 横担检测项目

外观质量、尺寸规格、无损检测、绝缘测试、拉力测试、偏移测试、绝缘电阻测试、变形材质检测及失效分析、界面特性检测、耐张测试、防雷击测试、憎水性测试、静载反力测试、耐腐蚀测试、环境适应性测试、寿命评估推测、抗风揭测试等。

横担检测周期：7-15个工作日(参考周期，可加急)

### 横担检测标准（部分）

- 1、ANSI C135.33-1988 镀锌铁制横担榫槽
- 2、JB/T 9676-1999 高压线路横担绝缘子技术条件

- 3、 JB/T 8179-1999 高压线路瓷横担绝缘子.尺寸与特征
- 4、 T/CES 006-2018 500kV架空输电线路杆塔复合横担技术规范
- 5、 DL/T 2240-2021 配网复合材料电杆及其配套横担技术条件
- 6、 GOST R 58022-2017 高分子复合材料横担. 弯曲力学性能测定方法
- 7、 DIN 13024-1:2016 担架.第1部分:固定横干.尺寸、 要求、 试验
- 8、 DIN 48174-1:1984 电压1KV以下架空电力线路用木质电线杆的横担

#### 横担检测流程

- 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；

以上是有关横担检测的相关介绍，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、成分分析、性能测试等服务。