

电缆桥架承重检测机构

产品名称	电缆桥架承重检测机构
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

电缆桥架由槽式、托盘式或梯级式的直线段、弯通、三通、四通组件以及托臂（臂式支架）、吊架等构成具有密接支撑电缆的刚性结构系统组成。

检测范围：电缆桥架、玻璃钢桥架、槽式桥架、防火桥架、喷塑桥架、金属桥架、热浸锌桥架等。

检测项目：盐雾检测、承重检测、防火等级检测、耐腐蚀性分级、载荷等级、外观及尺寸检查、均匀性、耐火性能、阻燃性能、机械载荷试验、热工气候防护试验、保护电路连续性试验、耐腐蚀性能等。

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/T 23639-2017 节能耐腐蚀钢制电缆桥架
- 2、JB/T 6743-2013 户内户外钢制电缆桥架防腐环境技术要求
- 3、JB/T 10216-2013 电控配用电电缆桥架
- 4、JB/T 12147-2015 塑料电缆桥架

- 5、JG/T 491-2016 建筑用网格式金属电缆桥架
- 6、JT/T 1034-2016 公路用聚氨酯复合电缆桥架
- 7、NB/T 10287-2019 玻璃钢电缆桥架
- 8、NB/T 10292-2019 铝合金电缆桥架
- 9、NB/T 42037-2014 防腐电缆桥架

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；

以上是有关电缆桥架检测的相关介绍，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。