

# 宁波电缆桥架机械载荷试验 表面防护层附着力试验

产品名称	宁波电缆桥架机械载荷试验 表面防护层附着力试验
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋
联系电话	18662248593 18662248593

## 产品详情

### 电缆桥架检测

常规检测项目：外观，尺寸精度检查，撞击试验，表面防护层附着力，机械载荷试验等。

### 样品介绍

电缆桥架是一种新型的线缆敷设装置，由支架、托臂及安装附件等组成，用来支撑和保护线缆的。电缆桥架在基础建设产业中是很常见的，被广泛的应用在建筑、交通、能源、电力、石化、轻工等多个领域。所以，对电缆桥架的质量把控以及检测工作都是非常有必要的。由于应用领域的不同，电缆桥架又细分出来很多种类，不同用途的电缆桥架要求的检测项目也不太一样。

### 常检项目

电控配用电缆桥架常做的检测项目有：

1.外观，2.尺寸精度检查，3.机械载荷试验：直线段及直线段接头部分机械载荷试验，4.机械载荷试验：弯通的机械载荷试验，5.机械载荷试验：支吊架机械载荷试验，6.撞击试验，7.表面防护层附着力试验。

电缆桥架检测的判定依据是：JB/T 10216-2013《电控配用电缆桥架》