

苏州电缆桥架涂层厚度检测 耐火等级试验

产品名称	苏州电缆桥架涂层厚度检测 耐火等级试验
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

电缆桥架是住宅小区、办公大厦、工厂、商场、家庭、学校等各种场所用到的设备，主要起到支撑电缆走线、保护电缆的作用，防火电缆桥架顾名思义需要有一定的耐火性能，例如耐火等级试验 N1 60min，这就要求电缆桥架在燃烧60min内需要保证内部电缆可以继续工作。

电缆桥架耐火检测

电缆桥架耐火等级检测需要找一家专业的第三方检测机构进行耐火试验检测，通过长时间的燃烧实验判断产品质量是否合格。中钢国检，专业耐火试验检测机构，拥有专业的水平/垂直燃烧试验炉可以进行电缆架桥耐火等级检测。

检测依据：1.GB/T 13452.2-2008;2.GB/T 1720-1979;3.JB/T 10216-2013。

判定依据：JB/T 10216-2013《电控配电用电缆桥架》

检测项目：1.外观，2.撞击试验，3.机械载荷试验，4.表面防护层厚度：涂层，5.表面防护层均匀性：涂层，6.耐火等级试验，7.表面防护层附着力：涂层。

电缆桥架检测 181-3713-0101（徐工）

检测案例

耐火等级试验 N1 60min;

表面防护层厚度：涂层、

表面防护层均匀性：涂层做 3件;

表面防护层种类：热固性粉末静电喷涂