

电缆桥架JB//T10216-2013标准检测 广州电缆桥架检测

产品名称	电缆桥架JB//T10216-2013标准检测 广州电缆桥架检测
公司名称	广东省广分质检检测有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道1号金科工业园2栋1层101检测中心
联系电话	020-66624679 13719148859

产品详情

防火电缆桥架检测项目有：1、外观和结构检验电缆桥架的外观采用目测、手触摸检验相结合的方法进行检验，检验结果应满足相关规定；电缆桥架的尺寸精度采用游标卡尺，卷尺进行检验，检验结果应满足相关规定2、耐撞击验证三个试件分别做底部及两个侧边的撞击试验，撞击的位置分别为底部及两侧边的中部，经撞击试验后试件应不出现影响安全使用的变形和裂纹。3、保护电路有效性验证在试件上通以 $25 A \pm 0.1 A$ 的交流电，电流频率为50Hz~60Hz，是由一个空载电压不超过12V的电源提供的，经过测试，相关阻抗值应符合规范4、耐火等级试验将电缆通电，并调整变压器至电缆额定电压：检查加热炉内热电偶记录下来的初始温度，当接近试件中心热电偶的温度达到50 时，所有测量仪表开始工作，试验开始；达到相关规定的判定条件时，试验即可终止。5、机械负载试验，防护等级验证，人工气候防护试验，各种表面防护层的性能试验，玻璃钢制和复合型桥架及其他非金属耐火材料制桥架的性能试验。以及其他常规检测项目和非常规检测项目，另外需要注意的是判断清楚防火电缆桥架是高分子类的，还是金属材料。