

高压配电设备检测，防水防尘测试标准

产品名称	高压配电设备检测，防水防尘测试标准
公司名称	无锡万博检测科技有限公司
价格	100.00/件
规格参数	
公司地址	无锡市经开区太湖湾信息技术产业园16楼
联系电话	13083509927 18115771803

产品详情

高压配电设备检测，防水防尘测试标准

击穿耐抗强度

击穿耐抗强度是模拟继电器内隔离的部件之间，比如插头引脚之间的击穿耐抗强度。该试验在温度 35 ± 5 ，湿度 $50 \pm 5\%$ 的情况下进行，在四个针脚两两之间施加试验电压，持续时间60s，试验要求无电压击穿现象，无电弧现象。

车身部件的机械冲击试验

车身部件的机械冲击试验是模拟快速驶过路沿和坑洼路面时试件的状态。在试件处于工作状态时，采用半弦波的冲击形状，500m/S，6ms的参数进行冲击，冲击方向与继电器实际在车内安装的方向一致，如实际安装方向无法确定，则在6个方向上都进行10次测试。

振动试验

将试件安装在做振动试验的车身上，在每个空间轴上持续进行8小时的试验，采用的加速度一般有：27.8m/s、19.7m/s、13.9m/s三种。