

携带型短路接地线测试、个人安保线如何检测？

产品名称	携带型短路接地线测试、个人安保线如何检测？
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	个人安保线:携带型短路接地线测试 周期:3-5天 检测范围:全国
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	0512-65587132 13906137644

产品详情

电力工器具检验——基本绝缘安全工器具

一、绝缘杆

1.外观检查

杆的接头连接应紧密牢固、无松动、锈蚀和断裂等现象。

杆体应光滑，绝缘部分应无气泡、皱纹、裂纹、绝缘层脱落、严重的机械或电灼伤痕，玻璃纤维布与树脂间黏结应完好不得开胶。

握手的手持部分护套与操作杆连接应紧密、无破损，不产生相对滑动或转动。

2.试验项目及周期

序号 项目 周期

1 工频耐压试验 1年

2 直流耐压试验 2年

二、携带型短路接地线

接地绝缘棒的外观检查：

线夹及导线的外观检查：

线夹完整、无损坏，线夹与电力设备及接地体的接触面无毛刺。

导线无裸露部分，导线外覆透明护层应均匀、无龟裂。