

# 苏州市缘安全工具预防性检测机构

产品名称	苏州市缘安全工具预防性检测机构
公司名称	广分检测认证有限公司
价格	.00/广分检测
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	18662582169 18662582169

## 产品详情

### 电力安全工分类

电力安全工分为个体、绝缘安全工、登高工、示标志四类。1)个体 保护避免受到急性伤害而使用的安全;

2)绝缘安全工 分为基本绝缘安全工和辅助绝缘安全工;3)登高工:用于登高作业、临时性高处作业的工具;4)示标志:包括安全围栏和标识牌

### 电力工——绝缘安全

#### 1.基本绝缘安全工具

指能直接操作带电装置、接触或可能接触带电体的工，其中部分为带电作业专用绝缘安全工，带电作业绝缘安全工的预防性试验按DL/T976进行。 .辅助绝缘安全工

指绝缘强度不能承受设备或线路的工作电压，仅用于加强基本绝缘安全工的保安作用，以防止接触电压、跨步电压、泄漏电流及电弧对作业人员造成伤害的。

第条电力安全用具包括绝缘杆、验电笔、绝缘手套、绝缘靴、携带型接地线在操作户外高压设备时，还应穿绝缘靴;第七款当接地网接地电阻不符合要求时，晴天操作也应穿绝缘靴，以防止接触电

压、跨步电压的伤害;第八款绝缘杆应统一编号，存放在特制的木架上;

### 电力工检验——基本绝缘安全工

#### 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

在操作户外高压设备时，还应穿绝缘靴；第七款当接地网接地电阻不符合要求时，晴天操作也应穿绝缘靴，以防止接触电压、跨步电压的伤害；第八款绝缘杆应统一编号，存放在特制的木架上；

## 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。导线无裸露部分，导线外覆透明护层应均匀、无龟裂。