

# 拉闸杆预防性试验 绝缘工具检测

产品名称	拉闸杆预防性试验 绝缘工具检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	拉闸杆预防性:绝缘工具检测 周期:5-7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 18662248592

## 产品详情

电力工器具——绝缘安全工器具

### 1.基本绝缘安全工器具

指能直接操作带电装置、接触或可能接触带电体的工器具，其中部分为带电作业专用绝缘安全工器具，带电作业绝缘安全工器具的预防性试验按DL/T 976进行。

### 2.辅助绝缘安全工器具

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器具的保安作用，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安全工器具。

电力工器具检验——基本绝缘安全工器具

### 电力安全工器具简介

电力安全工器具是指防止电力作业人员发生触电、机械伤害、高处坠落等伤害及职业危害的材料、器械或装置。

### 电力安全工器具分类

电力安全工器具分为个体防护装备、绝缘安全工器具、登高工器具、警示标志四类。

1) 个体防护装备：保护人体避免受到急性伤害而使用的安全器具；

2) 绝缘安全工器具：分为基本绝缘安全工器具和辅助绝缘安全工器具；

3) 登高工器具：用于登高作业、临时性高处作业的工具；

4) 警示标志：包括安全围栏和标识牌