

# 无锡绝缘工具检测 验电器 绝缘手套检测

产品名称	无锡绝缘工具检测 验电器 绝缘手套检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/个
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	18662582269 18662582269

## 产品详情

### 绝缘鞋检测范围

高压绝缘鞋，电工绝缘鞋，低压绝缘鞋，橡胶绝缘鞋等。

### 绝缘鞋检测项目

理化指标检测：门尼粘度、邵尔硬度、国际硬度、保持率(PRI)、溶胀指数等。

机械性能检测：拉伸强度和拉断伸长率、动刚度、静刚度、压缩永久变形、定伸永久变形、压缩应力松弛、拉伸应力松弛、撕裂强度、弯曲强度、顶破强度、冲击强度、抗剪切强度、耐撕裂性能、抗张强度、耐折性、结合强度、粘合强度测试等。

热学性能检测：玻璃化转变温度、灰分、水平燃烧、垂直燃烧、氧指数、低温脆性、低温刚性、压缩耐寒系数、拉伸耐寒系数、热导率、结晶效应等。

电学性能检测：电阻率、介电常数和介质损耗角正切值、击穿电压强度等。

可靠性检测：人工气候老化(荧光紫外灯、氙灯、碳弧灯)、耐臭氧老化试验、热氧老化试验、耐液体试验、热空气加速老化、湿热老化试验、中性盐雾试验、酸性盐雾试验等。

成分分析：各组分成分含量，未知物分析鉴定、对生产中产生的杂质含量进行分析等。

### 提供各类绝缘工具检测机构

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

电力工器具——绝缘安全工器具

金属质感分割线

### 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。