

# 用直镇绝缘靴 绝缘垫检测 验电器 接地线检测

产品名称	用直镇绝缘靴 绝缘垫检测 验电器 接地线检测
公司名称	浙江广分检测技术有限公司
价格	.00/件
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	18662248593 18662248593

## 产品详情

电气预防性试验是电力设备运行和维护工作中一个重要环节，是保证电力设备安全运行的有效手段。为了发现运行中设备的隐患、预防发生事故或设备损，依据竖家《电力设备预防性试验规程》、行业的有关标准、规范及设计资料对设备进行的检查、试验或监测的试验。对及时发现、诊断设备缺陷起到重要作用。

工频耐压是指负载正常工作时承受的额定峰值电压。直流电压是峰值电压的1.414分之一，也就是交流电压的有效值。工频耐压试验装置，是根据国家新电力行业标准而设计的、性能的耐压试验设备，用于对各种电器产品、电气元件、绝缘材料等进行规定电压下的绝缘强度试验，以考核产品的绝缘水平，发现被试品的绝缘缺陷，衡量过电压的能力

如果安全帽\*过了规定的使用年限，且外观完好无损，不需要直接丢掉，可以送到江苏省特种安全防护产品质量监督检验中心进行安全帽的性能测试，检测合格后可继续使用，但随后需要每半年要定期抽检，一旦有发现安全帽性能测试不合格，则需要立即换。

绝缘手套是劳保用品，起到对手或者人体的保护作用，用橡胶、乳胶、塑料等材料做成，具有防电，耐酸碱、防化、防油的功能。适用于电力行业，汽车和机械维修，化工行业，精密安装。每种材料拥有不同特点，根据与手套接触的化学品种类，具有用途。

带电作业用绝缘手套是个体中绝缘防护的重要组成部分。随着电力工业的发展，带电作业技术的推广，对带电作业用绝缘手套使用安全性提出了加严格的要求。但是当前市场上生产、经销、使用的绝缘手套及带电作业用绝缘手套执行标准比较混乱

绝缘手套和绝缘靴，均由特种橡胶制成，一般作为安全用具。但绝缘手套可以作为在低压带电设备或线路等工作的基本安全用具，而绝缘靴在任何电压等级下可以作为防护跨步电压的基本安全用具。

### 绝缘手套使用保管注意事项

1.绝缘手套可以使人的两手与带电体绝缘，是用特种橡胶（或乳胶）制成的，分12kV（试验电压）和5kV两种。

- 2.绝缘手套是不能用手套或化工手套代替使用的。
- 3.绝缘手套一般作为安全用具，在1kV以下电气设备上使用时可以作为基本安全用具看待。
- 4.在使用前必须进行充气检验，发现有任何破损则不能使用。
- 5.使用6个月必须进行预防性试验。

#### 绝缘靴使用保管注意事项

- 1.采用特种橡胶制成，作用是使人体与大地绝缘，防止跨步电压，分20kV（试验电压）和6kV两种。
- 2.高度不小于15厘米，而且上部另加高边5厘米。
- 3.必须按规定使用6个月必须进行试验。
- 4.绝缘鞋有高低腰两种，多为5kV，在明显处标有“绝缘”和耐压等级，作为1kV以下绝缘用具，1kV以上禁止使用。
- 5.使用中，不能用防雨胶靴代替。