

## 江阴市电房用高压手套检测 电力工器具检测2022已更新

产品名称	江阴市电房用高压手套检测 电力工器具检测2022已更新
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检测
联系电话	18912706073 18912706073

### 产品详情

#### 电房用高压手套检测 电力工器具检测

配电房电力设备是输配电网中的枢纽和通道，设备在使用的过程中会有老化、失修、故障隐患等情况出现。但是这些情况并不能都靠人眼、工作人员的经验一一排除，必须有的电力设备检测才能检查出这些电力安全隐患并组织人力及时排除。

绝缘手套是劳保用品，起到对手或者的保护作用，用橡胶、乳胶、塑料等材料做成，具有防电，防水、耐、防化、防油的功能。适用于电力行业，汽车和机械维护，化业，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防护装备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提出了更加严格的要求。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

绝缘工具试验主要是做交流耐压试验。耐压前后都应测量绝缘电阻。由橡胶类材料所制成的绝缘工具（如胶鞋或胶靴胶手套等），在耐压时，应在接地端串毫安表读取电流。验电笔类的工具，还应测量发光电压，测量时可采用变化较小的试验变压器缓慢升压，并重复三次，以获得较准确数值。

加压用电极应按被试品的不同分别选用。胶鞋、胶靴和绝缘手套等绝缘工具，一般用自来水作电极（被试品内部充水并浸入水中，高压引线到内部水中，外部水槽经毫安表接地。被试品上部边缘距内外水面2—4厘米，不可沾湿）。绝缘胶垫、毯之类，可

用金属板作电极，凡使用部分均应试验，被试品的边缘处应留有距离，以免沿面放电