

35KV橡胶绝缘手套工频耐压检测、质量老化测试

产品名称	35KV橡胶绝缘手套工频耐压检测、质量老化测试
公司名称	广分检测认证有限公司
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	18662582169 18662582169

产品详情

耐5kV的橡胶绝缘手套：是用绝缘橡胶片模压硫化成型的五指手套。规格：长度（380（10）mm，厚度（1（0.4）mm。适用于电力工业、工矿企业及农村中使用一般低压电气设备时戴用。在1000V以下电压时，作辅助安全防护用品使用。

耐12kV的绝缘橡胶手套：用绝缘橡胶片模压硫化成型的五指手套，为米黄色、褐色、质地柔软、耐曲折。适合于电力工业以及工矿企业中操作高低压电力设备时戴用。这种手套在使用电压1000V以上的高压区作业，只能作辅助安全防护用品，不得接触有电设备。

使用要求在使用绝缘手套时，应按《电业安全工作规程》（DL408-91和DL409-91）中的有关规定进行。绝缘手套的试验每6个月一次，试验电压（交流）高压绝缘手套是9kV，泄漏电流（9mA；低压绝缘手套试验电压是2.5kV，泄漏电流（5mA。不符合要求时，应立即停止使用。

安全带按使用方式，分为围杆安全带和悬挂、攀登安全带两类。

围杆作业安全带适用于电工、电信工、园林工等杆上作业。主要品种有：电工围杆带单腰带式、电工围杆带防下脱式、通用型围杆绳单腰带式、通用型围杆绳单腰带式、电信工围杆绳单腰带式和牛皮电工保安带等。

悬挂及攀登作业安全带适用于建筑、造船、安装、维修、起重、桥梁、采石、矿山、公路及铁路调车等高处作业。其式样较多，按结构分为单腰带式、双背带式、攀登式三种。

安全带及其附件是在人体坠落时，用于平衡地拉住人体并限制其下落距离的安全装置，故必须具有足够的强度，以便能经受住由此产生的力。安全带及其金属配件、带、绳必须按照《安全带检验方法》国家标准进行测试，并符合安全带、绳和金属配件的破断负荷指标。