

宜都市短路接地线耐电压试验 110KV绝缘棒工频耐压试验

产品名称	宜都市短路接地线耐电压试验 110KV绝缘棒工频耐压试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	1250.00/件
规格参数	品牌:GFQT 绝缘工具:短路接地线 服务范围:检测认证
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 17312626973

产品详情

绝缘用具检测服务

绝缘用具是保护咱们电工师傅安全作业的后一道屏障，因此，绝缘用具的规范使用、存放和定期检测马虎不得。

为了咱们自己的人身安全以及保障单位安全用电，请务必按规定对绝缘用具进行检测。

绝缘安全用具

（1）基本安全用具：

绝缘强度应能长期承受工作电压，并能在本工作电压等级产生过电压时，保证工作人员的人身安全。

（2）辅助安全用具：绝缘强度不能承受电气设备或线路的工作电压，只能加强基本安全用具的保护作用，用来防止接触电压、跨步电压、电弧灼伤等对操作人员的危害。

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

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/T976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。

电学承检项目：验电器、绝缘手套、绝缘鞋（靴）、绝缘操作杆、携带式短路接地线(棒)、测高杆、事故指示棒、放电棒、绝缘隔板、带电剪（钳）、耐张拉杆、直线拉杆、托瓶架、核相仪、绝缘毯(垫)、绝缘绳索、绝缘硬梯、绝缘软梯等；

带电作业检测项目：绝缘服、绝缘毯、屏蔽服、绝缘披肩、电线杆罩、绝缘斗臂车、静电防护服、绝缘遮蔽罩、绝缘（支）拉杆等。

绝缘手套检测范围：

高压绝缘手套，低压绝缘手套，橡胶绝缘手套，电工绝缘手套，超薄绝缘手套，复合绝缘手套，劳保绝缘手套等。

绝缘手套检测项目：

绝缘性能，强度，耐磨擦性能，力学性能检测，耐高温老化，耐腐蚀性等，结构要求、拉伸强度、抗切割性能、抗机械刺穿力、电气性能要求、阻燃性能等；