

深圳验电器检测 电力绝缘工具检测

产品名称	深圳验电器检测 电力绝缘工具检测
公司名称	广州国检检测有限公司技术服务
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	广州市番禺区南村镇新基村新基大道东1号（2号厂房）1楼自编102房
联系电话	020-66624679 15918506719

产品详情

绝缘杆、绝缘夹钳、绝缘手套、绝缘靴、绝缘垫、绝缘站台等等。

基本安全用具是可以直接接触带电部分，能够长时间可靠地承受设备工作电压的工具。常用的如绝缘杆、绝缘夹钳等。

辅助安全用具是用来进一步加强基本安全用具的可靠性和防止接触电压及跨步电压危险的工具。有绝缘手套、绝缘靴、绝缘垫、绝缘站台等。

（1）绝缘杆是一种专用于电力系统内的绝缘工具组成的统一称呼，可以被用于带电作业，带电检修以及带电维护作业器具。

（2）绝缘夹钳是用来安装和拆卸高压熔断器或执行其他类似工作的工具，主要用于35kV及以下电力系统。

（3）绝缘手套是一种用橡胶制成的五指手套，主要用于电工作业，具有保护手或人体的作用。可防电，防水、耐酸碱、防化、防油。

电力安全工器具简介

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

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。

电力工器具检验——基本绝缘安全工器具