

接地线安全性能检测 绝缘夹钳绝缘性能检测

产品名称	接地线安全性能检测 绝缘夹钳绝缘性能检测
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司检测部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 绝缘工具:绝缘服 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

绝缘垫和绝缘站台

绝缘垫和绝缘站台只作为辅助安全用具。

绝缘垫用厚度5mm上，里面有防滑条纹的橡胶制成。

其小尺寸不宜小于0.8m × 0.8m。

电力安全工器具检测

:验电器检测、绝缘手套检测、绝缘鞋检测、绝缘操作杆、绝缘钳子，接地线等安全绝缘工具检测。

电力安全工具包括:防坠器，安全绳检测、密目式安全网检测、井盖防坠网检测、安全帽检测、安全带检测、脚扣检测、登高工具检测等分析测试的单位。

绝缘工具按其绝缘结构不同分为I、II、III类。

I类工具是指采用普通基本绝缘的电动工具。在防触电保护方面不仅依靠其基本绝缘，而且还应附加一个安全预防措施，即对正常情况下不带电，而在其基本绝缘损坏时变为带电体的外露可导电部分作保护接零。

为了可靠，保护接零应不少于两处，并且还要附加漏电保护，同时要求操作者使用绝缘防护用品。

II类工具是指采用双重绝缘或加强绝缘的电动工具，在防触电保护方面不仅依靠其基本绝缘，而且有将其正常情况下的带电部分与可触及的不带电的可导电部分作双重绝缘或加强绝缘隔离措施，相当于将操作者个人绝缘防护用品以可靠的、有效的方式设计制作在工具上。

绝缘手套鞋子检测安全工具检测：

绝缘杆和绝缘夹钳

绝缘杆和绝缘夹钳都是基本安全用具。绝缘夹钳只用于35kV及其以下的电气操作，绝缘杆和绝缘夹钳都由工作部分、绝缘部分和握手部分组成。

绝缘部分和握手部分用浸过绝缘漆的木材、硬塑料、胶木或玻璃钢制成，其间有护环分开。

配备不同工作部分的绝缘杆可用来操作高压隔离开关，操作跌落式熔断器，安装和拆除临时接地线以及进行测量和试验等工作。

绝缘夹钳主要用来拆除和安装熔断器及其他类似工作。

绝缘手套和绝缘靴

绝缘手套和绝缘靴用橡胶制成。二者都作为辅助安全用具，绝缘手套可作为低压工作的安全用具，绝缘靴可作为防护跨步电压的安全用具。