

# 沛县10KV接地棒工频耐压试验 验电器预防性试验

产品名称	沛县10KV接地棒工频耐压试验 验电器预防性试验
公司名称	广分检测技术（苏州）有限公司
价格	850.00/件
规格参数	GFQT:江苏广分检测技术有限公司 绝缘工具:10KV接地棒 商务服务:检测服务
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 18662248592

## 产品详情

1、在无电压的情况下.自己拿个万用表再拿根长一点的线一头插在任意一插座的接地线端上另一头搭在万用表上的表棒上<电阻档上>。

然后把万用表的另一头搭在你家里的配电箱里的接地线总进线处如果表上显示通或测出的电阻不大于4欧姆正常。

2、在有电压的情况下.拿个万用表<电压档>以220V三极插座为例.假设火为A.零为B.地为C.先测量A与B的电压.再测量A与C的电压。

如果A与B的电压略大于A与C的电压二者相差在5V以内正常.用万用表<电阻档或通断档>测量B与C之间的电阻如B与C之间通或二者有电阻且电阻不大于4欧姆正常。

3、直接的方法.前提是被测线路.装有漏电保护器且保护器有效可靠.拿根导线一头接火线.一头接地线.短接一下如漏电保护器动作正常。

### 接地线注意事项

1、工作之前必须检查接地线。软铜线是否断头，螺丝连接处有无松动，线钩的弹力是否正常，不符合要求应及时调换或修好后再使用。

2、挂接地线前必须先验电，未验电挂接地线是基层中较普遍的习惯性违章行为，在悬挂时接地线道体不能和身体接触。

3、在工作地点两段两端悬挂接地线，以免用户倒送电、感应电的可能，深受其害的例子不少。

4、在打接地桩时，要拨能借地体能快速疏通事故大电流，保证接地质量。

- 5、要爱护接地线。接地线在使用过程中不得扭花，不用时应将软铜线盘好，接地线在拆除后，不得从空中丢下或随地乱摔，要用绳索传递，注意接地线的清洁工作。
- 6、新工作人员必须经过对接地线使用的培训、学习，考核合格后，方能单独从事接地线操作或使用工作。
- 7、按不同电压等级选用对应规格的接地线。
- 8、严禁使用其它金属线代替接地线。
- 9、现场工作不得少挂接地线或者擅自变更挂接地线地点。
- 10、接地线具有双面性，它具有安全的作用，使用不当也会产生破坏效应，所以工作完毕要及时拆除接地线。带接地线合开关会损坏电气设备和破坏电网的稳定，会导致严重的恶性电气事故。