

# 安陆配电房工具检测接地线测试单位

产品名称	安陆配电房工具检测接地线测试单位
公司名称	江苏广分检测技术有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:GFQT 所在地:武汉 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 13906137644

## 产品详情

1、在没工作电压的情形下.自身拿一个数字万用表先拿根长一点的线一头插到随意一电源插座的电线接头做好端上另一头靠在数字万用表里的表棒上<电阻档上>。

并把万用表的另一头靠在你家里配电柜中的电线接头总入线处假如表中显示通或测到的电阻器不得超过4欧母正常的。

2、在工作电压的情形下.拿一个数字万用表<工作电压档>以220V三\*电源插座为例子.假定火为A.零为B.的为C.先精确测量A与B的工作电压.再精确测量A与C的工作电压。

假如A与B的工作电压略大A与C的工作电压二者相距在5V之内正常的.用万用表<电阻档或通间断>精确测量B与C间的电阻器如B与C中间通或二者有电阻器且电阻不超过4欧母正常的。

3、较直接地方式.基础是待测路线.配有漏电保护开关且保护装置合理靠谱.拿根输电线一头接火线零线.一头电线接头.接线一下如漏电保护开关姿势正常的。

### 电线接头常见问题

- 1、工作中前必须查验电线接头。软铜线是不是断掉，螺钉相接处有没有松脱，线钩的弹性有没有问题，不符合规定需及时替换或修完后再用。
- 2、挂接地线前需先验电，未验电器挂接地线是底层中较普遍存在的违章操作个人行为，在挂置时电线接头道体不能跟肢体接触。
- 3、在办公地点2段两边悬架电线接头，以防客户倒送电、感应电流的可能性，乌焉成马的事例许多。
- 4、打过接地桩时，要拨能借地身体素质\*输通安全事故高电压，\*接地装置品质。

- 5、要爱惜电线接头。电线接头在使用中不可扭花，无需时要将软铜线盘好，电线接头在拆卸后，不可从上空扔下或随处乱摔，得用绳子传送，留意电线接头清洁工作中。
- 6、新工作人员需要经过对电线接头应用培训学习、学习培训，考核合格后，方可独立从业电线接头实际操作或者使用工作中。
- 7、根据不同额定电压采用相匹配型号的电线接头。
- 8、禁止应用其他金属丝替代电线接头。
- 9、现场工作不可少挂接地线或是私自变动挂接地线地址。
- 10、电线接头具备双面性，其具有安全的作用，错误操作也会带来毁坏效用，因此作业结束一定要拆卸电线接头。带电线接头合电源开关会毁坏电器设备和毁坏电力网稳定，也会导致很严重的恶变电气事故。