常州市电力安全工具检测 接地线年检办理

产品名称	常州市电力安全工具检测 接地线年检办理
公司名称	江苏广分检测技术有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇星圃路12号智汇新城B区7栋广分检 测
联系电话	18912706073 18912706073

产品详情

1、在无工作电压的情形下.自身拿个数字万用表再拿根长一点的线一头插在随意一电源插座的电线接头端上另一头搭在数字万用表上的表棒上<电阻器档上>。

随后把万用电表的另一头搭在你家中的配电柜里的电线接头总三相五线处假如表里表明通或测到的电阻值不超4欧母一切正常。

- 2、在有电流的情形下.拿个数字万用表<工作电压档>以220V三极电源插座为例子.假定火为A.零为B.地为
- 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之内一切正常.用数字万用表<电阻器档或通间

断	>精确测量B与C中间的电阻器如B与C中间通或二者有电阻器且电阻器不超4欧母一切正常。
3、	立即的方式.前提条件是被测路线.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.
— <u>ş</u>	头电线接头.接线一下如漏电保护开关姿势一切正常。
电绝	线接头常见问题
1,	工作中以前需要查验电线接头。软铜心线是不是断掉,螺钉相接处是否有松脱,线钩的弹性是不是一
切〕	正常,不符合规定应立即更换或修完后再应用。
2、	挂电线接头前务必先验电,未验电挂电线接头是底层中较广泛的违章操作个人行为,在悬架时电线接
	道体不可以和身体接触。
0	在作业地址2段两边悬架电线接头,以防客户倒合闸、感应电流的很有可能,深受其害。的事例许多
4、	在打接地装置桩时,要拨能借地身体素质迅速输通安全事故大电流量,确保接地装置品质。

5、	要爱惜电线接头。电线接头在应用全过程中不可扭花,无需时要将软铜心线盘好,电线接头在拆卸后
,	不可从上空扔下或随处乱摔,要用绳子传送,留意电线接头的清洗工作中。
	新工作员务必历经对电线接头应用的学习培训、学习培训,考评达标后,方能独立从业电线接头实际
操	作或应用工作中。
7、	按不一样额定电压采用相匹配尺寸的电线接头。
8、	禁止应用其他金属丝替代电线接头。
9、	当场工作中不可少挂电线接头或是私自变动挂电线接头地址。
10.	、电线接头具备两面性,它有着安全防护的功效,错误操作也会形成毁坏效用,因此工作中结束要立
即	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的平稳,会造成比较严重的恶变
电	气设备安全事故。