

昆山市配电房绝缘工具预防性试验检测

产品名称	昆山市配电房绝缘工具预防性试验检测
公司名称	江苏省广分检测技术有限公司
价格	.00/件
规格参数	
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	18662582269 18662582269

产品详情

接地线使用注意以意事项

.接地线必须使用的线夹固定在导体上，严禁用缠绕的方法进行接地或短路。

2.接地线在每次装设以前应经过详细检查。损的接地线应及时修理或更换。禁止使用不符合规定的导线作接地或短路之用。

3.对于可能送电至停电设备的各方面或停电设备可能产生感应电压的都要装设接地线，所装接地线与带电部分应符合安全距离的规定。

4.检修部分若分为几个在电气上不相连接的部分〔如分段母线以隔离开关(刀闸)或断路器(开关)隔开分成几段〕，则各段应分别验电接地短路。接地线与检修部分之间不得连有断路器(开关)或熔断器()。

5.装设接地线必须由两人进行。

6.装设接地线必须先接接地端，后接导体端，且必须接触良好。拆接地线的顺序与此相反。装、拆接地线均应使用绝缘棒和戴绝缘手套。

7.在室内配电装置上，接地线应装在该装置导电部分的规定地点，这些地点的油漆应刮去，并划下黑色记号。

8.每组接地线均应编号，并存放在固定地点。存放位置亦应编号，接地线号码与存放位置号码必须一致。

9.装、拆接地线，应做好记录，交接班时应交待清楚。

基本安全工器具，基本安全工器具包含电力安全工具柜、接地线、验电器、绝缘操作杆、核相器、信号发生器、放等。电力安全工具柜：用于存储安全工器具，避免受潮，影响安全工器具的性能和寿命。智能安全工具柜可以有效实现安全工器具的智能管理，管控。接地线：接地线实在电路短路时使用，根据

使用场景可以分为线路接地线和母排接地线。同时又根据接地棒结构不同分为：平口螺旋、平口手握、鸭嘴式、双舌式、个人保安线、中置柜、电缆分支箱、环网柜、铁路双簧式、电厂接地线。

手部防护类产品检测：防护手套、耐（ ）手套、带电作业用绝缘手套、耐油手套、浸塑手套、防静电手套、焊工防护手套、防割手套、机械危害防护手套等。

躯干防护类产品检测：

阻燃工作服、防静电工作服、防静电毛针织服、类化学品防护服、医用一次性防护服、焊接服、化学防护服、防护服等。

验电笔

验电笔分为高压和低压两类，低压验电器又称为试电笔，其主要作用是检查电气设备或线路是否带有电压；高压验电器还可以用于测量高频电场是否存在。

高压验电笔使用保管注意事项

1.为确保设备或线路不再带有电压，应按该设备或线路的电压等级选用相应的验电器进行验电。

2.验电前先检查验电器外观无损坏，再在带电设备上行试验，确认验电器完好后方可使用。

3.验电时，不要用验电器直接接触及设备的带电部分，应逐渐靠近带电体，至灯亮或风轮转动或语音提示为止。应注意验电器受邻近带电体影响。

4.验电时，必须三相逐一验电，不可图省事。

电容型验电器：是用于检验高压电气设备、线路是否带有运行电压的装置，首先应检查验电笔是否与被测设备电压等级相同。分别检查工作触头和绝缘棒的标签是否完善;并在有效期内。按压工作触头，初步检查验电器声光信号完好，检查外观有无明显缺陷，绝缘部分和手握部分有护环隔开。试验周期是年。验电“三步骤”验电前先在有电设备上验电，证实验电器完好。

伺服调试取出驱动器、电机，电机至驱动的编码器连接线和电机至驱动电源线，出厂都已配置好，这里只要按照指示接好即可。把PLC至驱动器的控制信号线接好。伺服的手动调试)伺服参数设定GSK伺服上电之后，可以先采用驱动器本身自带的手动功能，该功能模式下，伺服的转动由驱动器按键来控制，进入PA参数菜单，设置一下参数：PA4=3：手动方式，在SR-菜单下操作，用、键进行加、减速操作。PA20=：驱动禁止功能无效，此时只是利用驱动器本身来调试，所以把CCWCW功能先屏蔽。