放电棒/伸缩型高压放电棒 高压放电棒

产品名称	放电棒/伸缩型高压放电棒 高压放电棒	
公司名称	石家庄嘉泰电器金具有限公司	
价格	200.00/个	
规格参数	加工定制:是 产品名称:放电棒 品牌:嘉泰	
公司地址	河北石家庄晋州市周头乡东小留村	
联系电话	15613366760	

产品详情

测高杆采用环氧树脂制作,超轻、耐高压、高强度。杆上带有刻度,读数方便,简单。规格如下:

8米	1.1米	1.12千克
10米	1.1米	1.62千克
12米	1.1米	2.18千克
15米	1.34米	2.52千克

石家庄嘉泰电器金具有限公司专业生产电力检修绝缘平台,超轻型抱杆梯、玻璃钢绝缘梯、玻璃钢多节伸缩梯、110kv刀闸检修防护夹、接地线、拉闸杆、高压验电器、不锈钢伸缩栏、玻璃钢伸缩围栏、警示带、电缆卡具、h型线夹等,公司拥有雄厚的技术力量、现代化的生产设备、先进的检测仪器。公司于2001年通过iso9001国际质量体系认证,产品严格执行国标生产。公司有6项发明并都以获得国家专利(超轻型伸缩梯、刀闸检修防护架、轻型测高杆等),真诚欢迎广大朋友来我公司考察并洽

???/???????/????/35kv

???????? ???10KV

?????

- 1、将便携式伸缩型高压放电棒伸缩部分全部拉出。
- 2、把配制好的接地线插头插入放电棒的头端部位的插孔内,将地线的另一端与大地连接,接地要可靠。
- 3、放电时应在试验完毕后,即直流发生器的控制箱的升压旋钮回到零位上,此时可观察直流高压发生器控制箱上的电压表的电压下降到15kV~20kV左右,方可放电。
- 4、放电时应先用放电棒的前端的金属尖头,慢慢的去靠近已断开试验电源的试品。此时放电棒释放电能是经过一放电电阻进行对地放电。然后再用放电棒上接地线上的钩子去钩住试品,进行第二次直接对地放电。

注意事项:

- 1、对大电容试品放电时,须在试验完毕后,断开试验电源后,应该等待一段时间后,使试品上的电荷通过倍压筒及试品本身对地自放电。此时可观察控制箱上的电压表电压数在逐步下降跌落,当电压表电压下降到较低的电压,一般在5kV~15kV左右,方可用放电棒去逐步移向试品附近。先通过间隙空气游离放电,此时可听到嘶嘶的声音,当无声音后,用放电棒尖端去碰试品,最后将试品直接接地放电。
- 2、大电容试品积累电荷的大小与试品电容的大小和施加电压的高低与时间的长短成正比。
- 3、对几公里以上的高压电缆试验结束后,放电时间一般都要很长,且需多次反复放电。电阻容量要很大,需订购大容量的放电棒。
- 4、严禁未拉开试验电源用放电棒对试品进行放电。
- 5、严禁用脚踩及重物挤压放电棒,严禁折弯、折断放电棒。
- 6、严禁将放电棒受潮,影响绝缘强度,应放在干燥的地方。