

交/直流高低压验电笔/测电笔

产品名称	交/直流高低压验电笔/测电笔
公司名称	石家庄百鼎电气有限公司
价格	40.00/台
规格参数	加工定制:是 品牌:百鼎 型号:10kv
公司地址	河北省石家庄市石家庄新华区
联系电话	0311-80776691 13731196257

产品详情

高低压验电器

1声光、伸缩棒式高压验电器

2折叠式高低压验电器（0.1-10kv）

3声光式高低压测电器

该产品（伸缩棒式高压验电器）是根据国内外电力部门要求，吸取国内外各类验电器优点的基础上，最新研制成功的“声光双重指示型”验电器，验电灵敏度高，防干扰性强，不受阳光噪声影响，白天夜间均可操作使用。内设过压保护，温度自动补偿，具备全电路自检功能。设有电子自动开关，电路采用集成电路屏蔽措施，能有效保障在高压电压、强电（磁）场下安全可靠作业。

本器具外壳采用abs工程塑料注塑而成，伸缩绝缘杆由环氧玻璃钢管，头杆一体，使用存放更方便。本品造型新颖，结构合理，性能完善可靠是国内电力行业验电作业中的理想产品。是发电厂、变电所、工矿电气部门必备的安全工具。

使用方法及注意事项

1 使用前应根据被验电气设备的额定电压使用合适电压等级的验电器和伸缩绝缘杆。

1 验电前应对验电器进行自检，按动自检按钮待验电器发出可行信号后，此时拉开绝缘杆，手的位置不能超过安全环，方可验电。验电器触头与同等级的带电体接触，如发出间歇声光信号则说明该体带电，无信号发出则反之。

1 更换电池，打开验电器电池仓盖便可更换。本机电路工作系电子自动开关，长期连续待命，有信号输入则开，无信号输入则关。功耗小，无须经常更换电池。所采用的ag13银锌电池四粒

。电压6v，自检时如不能发出声光讯号再考虑更换电池。

1 验电器在作业操作时应遵照电业安全工作规程进行，为保证人身设备安全，根据电业安全规定要求定期做预防性试验。

1 长期不使用应把电池取出，以防电池液溢出腐蚀电路及元件。

验电器尺寸重量

序号	项目	验电类别参数					
		0.1-10kv	3-10kv	35kv	110kv	220kv	500kv
1	缩态长度 (mm)	170	380	480	580	780	1600
2	伸态长度 (mm)	900	1000	1500	2000	3100	7200
3	有效绝缘长度 (mm)	700	700	1100	1440	2440	6000
4	握柄长度 (mm)	100	130	200	400	500	1200
5	重量 (g)	115	400	500	600	1000	2500
6	备注	如用户有特殊要求，绝缘杆可再加长，验电器验电参数亦可随客定做！					

另外我公司还有各种电力安全防护系列产品，高压验电器、声光型、防雨型、风车型验电器和高低压式验电器

高压核相器
、hx-85型数字式核相验电两用仪

工频信号发生
器 (50hz)、高频信号发生器

高压接地棒、
短路接地线、成套型短路接地装置、个人保安线。

高强度防滑
脚扣、登高作业板

绝缘升降平台
、绝缘梯子、凳子、马扎

各种伸缩围栏
、警示带、围旗、警示牌、警戒线

成套性电缆
分支箱接地线、环网柜接地线。

伸缩式高强度

测高测电两用竿

绝缘子串零值

测定仪

高能脚扣带

夜间照明拉闸

杆、伸缩拉闸杆

高强度护目镜

近电报警安全

帽、近电报警手表。

近电报警安全

帽专用检验仪

绝缘手套、绝

缘靴、绝缘鞋、绝缘皮鞋、防砸皮鞋

电力专用高枝

剪刀、拉锯

电力除冰融冰

作业装置、电力除冰工具组合

电力语音警示

牌

电力绝缘绳

、全身安全带、电力防坠器、速差自控器

刀闸检修防护

架、平台式腰带悬挂器

电力仪器仪表

百鼎电气 以品质服务未来 以绿色回报社会

科技创新一小步 安全事业一大步

咨询：0311-80776691 80776692

"供应交/直流高低压验电笔/测电笔"的加工定制为是，品牌是百鼎，型号为10kv，测量范围是0.1-10kv，

尺寸为450 (mm) , 电池种类是银锌电池 , 测量精度为优 , 电源电压是4 (V) , 用途为检验设备或线路是否带电