

高压声光验电器、高压验电器、石家庄验电器、验电器厂家

产品名称	高压声光验电器、高压验电器、石家庄验电器、验电器厂家
公司名称	河北祥发电力器具有限公司
价格	160.00/套
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市晋州周头工业园区
联系电话	86-0311-48390456

产品详情

伸缩式语言验电器 语言式高压验电器 语言接触式验电器，语言式验电器，石家庄科锐电气专业生产批发验电器、声光交流验电器、交流声光验电器、交流高压验电器、交流验电器、精品验电器、优质高压验电器、699标准交流验电器、声光交流验电器厂家、10KV验电器、35KV高压声光验电器、110kv高压交流验电器、220kv交流声光验电器

欢迎新老客户选购!服务热线：0311-84390456，QQ884786826网址：www.hbxianfa.com

声光高压语言交流验电器

说明书：伸缩式语言交流验电器(以下简称验电器)是一种携带方便、重量轻验电方便的新型验电器。该验电器适用于额定频率为50hz，电压等级为10kv.35kv、110kv、220kv的交流电压，做直接接触式验电用。本验电器适用于发电、输电、变电系统和工矿企业的电器操作检修人员用于验证有无电压的理想工具。使用环境温度为-25 ° -55 ° ;相对湿度为20%-96%，使用场合为户内和户外良好天气。指示器工作电源为3节R03(AAA)电池，静态电流 10 μ A,测电寿命 5000次。

声光讯号指示强度：报警发声指示强度(1m处70Dd，25m处可闻)，超高亮度红色闪光指示强度(红色闪光，15m外直接光照可见)。验电器时钟处于备用状态，当电池电压降低不足时，本指示器声光讯号微弱，应立即更换电池。验电器接触电极上突然接触电压时至指示器清晰指示之间的延时(即相应时间) 1秒，返回系数 0.95。

自检测功能：本验电器电路处于连续监控状态，只要一按自检测按钮，该验电器就会发出：“有电危险，请勿靠近”之警告声。如声光讯号正常，就具有全电路自检测功能，即证明验电器指示器处于正常临近状态，可进行验电操作。

产品名称：声光交流验电器

产品型号：GSY

产品类别：电力工具 验电器系列 GSY系列验电器 GSY系列交流验电器 GSY声光交流验电器

产品别名：交流声光验电器，伸缩式交流验电器，交流高压验电器，高压交流验电器

声光交流验电器特点：

通过检测流过验电器对地杂散电容中的电流，检验设备、线路是否带电的装置。本品各部分的联接牢固、可靠、指示器密封完好，表面光滑、平整、指示器上的标志完整。绝缘杆表面清洁、光滑。携带方便、验电灵敏度高、不受强电场干扰、具备全电路自检功能、待机时间长等特点。

声光交流验电器使用方法及注意事项：

使用验电器时必须注意其额定电压和被检验电气设备的电压等级相适应，否则可能会危及验电操作人员的人身安全或造成误判断。验电时操作人员应戴绝缘手套，手握在罩护环以下的握手部位，先在有电设备上检验，检验时应渐渐将验电器移近带电设备至发光或发声时止，以确认验电器性能完好，有自检系统的验电器应先揿动自检按钮确认验电器完好，然后再在需要进行验电的设备上检测，检测时也应渐渐将验电器移近待测设备，直至触及设备导电部位，此过程若一直无声、光指示，则可判定该设备不带电，反之，如在移近过程中突然发光或发声，即认为该设备带电，即可停止移近，结束验电。

另外，风车型验电器只适用于户内或户外良好天气下使用，凡雨、雪等环境条件下，禁止使用。

声光交流验电器工作原理：

电子转移，带电导体上的电子会转移到验电器上。移走带电导体，验电器金属箔继续张开。

产品简介

GDY- 系列棒状伸缩型高压声光验电器，是根据国内电业部门要求，吸取国内外各验电器优点基础上，成功地研制出最新“类声光双重显示型”验电器，验电灵敏度高，不受阳光、噪声影响，白天黑夜户内外均可使用，抗干扰性强，内设过压保护，温度自动补偿。高压声光验电器具备全电路自检功能，内设电子自动开关，电路采用集成电路安全可靠地工作。

高压声光验电器外壳采用ABS工程塑料注成，伸缩绝缘杆由环氧树脂玻璃钢制造，使用存放方便。

本系列高压验电器产品，设计先进，结构合理、性能完善可靠、使用最方便，是当前国内电力行业更新换代的理想产品。电供电局、发电厂、工矿电气部门的安全用具。

使用方法及注意事项

(一)使用前根据被验电器的额定电压使用全适电压等级的高压声光验电器。

(二)验电前应对验电器进行自检试验，使用III型时。须同时按住自检导电金属开关和触电探针，验电指示器发出间歇振荡声光讯号，则证明验电器性能完好，即可进行验电，此时可将伸缩绝缘杆拉开进行验电操作，手不能超过规定的安全环，验电器触头与等级的带电体触示，即可发出间歇声光讯号表示有电，否则表示无电。

(三)更换电池。拧开验电器上盖，便可更换电池。本品电路工作于电子自动关闭，长期连待命，有信号输入则开，无信号便自动关闭，功耗小，无需常换电池。高压声光验电器所以采用AG13号氧气银电池4粒，电压6V。高压声光验电器自检不能发出声光讯号时再考虑更换电池。

(四)为保证人身和设备的安全，请根据电业安全规定要求定期作预防性试验。根据【电业安全工作规程】规定验电器在电器设备上验电操作时应遵照电业安全工作规程进行。预防性试验前，应进行外观检查。高压声光验电器当发现验电指示器的外壳有缺损，绝缘杆有裂纹等明显缺陷时不宜进行预防性试验，

应及时送交更换。

(五)验电器(指示器)如遇损坏，切勿擅自处理，高压声光验电器请及时与我厂联系维修调换。