

防雷检测 南京云凯防雷公司 防雷检测设备价格

产品名称	防雷检测 南京云凯防雷公司 防雷检测设备价格
公司名称	南京云凯防雷科技股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南京市经济技术开发区栖霞大道68号五楼
联系电话	13913894678 13913894678

产品详情

云中电荷的分布较复杂，但总体而言，防雷检测厂家，云的上部以正电荷为主，下部以负电荷为主。因此，云的上、下部之间形成一个电位差。当电位差达到一定程度后，就会产生放电，这就是我们常见的闪电现象。

闪电的平均电流是3万安培，电流可达30万安培。闪电的电压很高，家电防雷检测，约为1亿至10亿伏特。一个中等强度雷暴的功率可达一千万瓦，相当于一座小型核电站的输出功率。放电过程中，由于闪道中温度骤增，使空气体积急剧膨胀，从而产生冲击波，导致强烈的雷鸣。带有电荷的雷云与地面的突起物接近时，它们之间就发生激烈的放电。在雷电放电地点会出现强烈的闪光的轰鸣声。这就是人们见到和听到的闪电雷鸣。

电网防雷安全实施

进入雷雨多发季节，电闪雷击，也严重威胁着电网的安全运行，防雷检测设备价格，因此防雷工作更是刻不容缓。

近日市供电公司对企业内变电站、线路防雷系统开展综合治理行动，确保电网防雷安全实施。面对雷暴季节防雷问题的严峻性，防雷检测，市供电公司提前准备、精心组织，并邀请雷晟防雷公司李工程师负责成立了防雷隐患排查专项小组。

金属氧化物避雷器，其基本工作原理是密封在瓷套内的氧化锌阀片。氧化锌阀片是以ZnO为基体，添加少量的Bi₂O₃、MnO₂、Sb₂O₃、Co₃O₃、Cr₂O₃等制成的非线性电阻体，具有比碳化硅好得多的非线性伏安特性，在持续工作电压下仅流过微安级的泄漏电流，动作后无续流。

因此金属氧化锌避雷器不需要火花间隙，从而使结构简化，并具有动作响应快、耐多重雷电过电

压或操作过电压作用、能量吸收能力大、耐污秽性能好等优点。由于金属氧化锌避雷器保护性能优于碳化硅避雷器，已在逐步取代碳化硅避雷器，广泛用于交、直流系统，保护发电、变电设备的绝缘，尤其适合于中性点有效接地(见电力系统中性点接地方式)的110千伏及以上电网。

防雷检测-南京云凯防雷公司-防雷检测设备价格由南京云凯防雷科技股份有限公司提供。南京云凯防雷科技股份有限公司(www.yunkaifanglei.com)为客户提供“防雷产品,电气设备,电子产品”等业务，公司拥有“防雷产品,电气设备,电子产品”等品牌。专注于电子、电工产品加工等行业，在江苏南京有较高知名度。欢迎来电垂询，联系人：刘经理。