

## 接地 变电站接地装置

产品名称	接地 变电站接地装置
公司名称	山东雷瑞电气设备安装有限公司
价格	1.00/套
规格参数	品牌:无 型号:无
公司地址	山东省济南市天成路6号汇鑫国际商务大厦7楼722室
联系电话	0531-85862239 18663776977

## 产品详情

接地 变电站接地装置 DK-AG/Mn接地模块是一种以导电非金属材料为主的接地体，它由导电性、稳定性好的非金属材料、电解质、吸湿剂和防腐金属电极组成。通常的地网建设多以金属导体，如角钢、圆钢、钢管、铜棒、铜网等为主，其缺点是用料多、耗资大、施工复杂、寿命短、稳定性差，在高土壤电阻率区使用很难达到预期效果。而这种低电阻接地模块则用料少、耗资小、施工大大简化，而且寿命长、稳定性好，特别适合于高电阻率土壤地区使用，如接地点周围为砂石或岩地层，可用它来解决接地工程施工中的难题。DK-AG/Mn接地模块是一种以非金属材料为主的接地体，它由导电性、稳定性较好的非金属矿物和电解物质组成，增大了接地体本身的散流面积，减小了接地体与土壤之间的接触电阻，具有强吸湿保湿能力，使其周围附近的土壤电阻率降低，介电常数增大，层间接触电阻减小，耐腐蚀性增强，因而能获得较小的接地电阻和较长的使用寿命。为了防止各种不同接地体之间由于电位的不等，在雷击过程中，容易发生反击的现象，应使用等地电位连接器。等电位连接器提供非带电金属部件与地极没有连接的环境下的等电位连接。产品可用于两个距离较近的独立地极之间的等电位保护；绝缘法兰的绝缘保护；与防雷击接地网有可能超出1KV以上电压的金属器件，防止在雷电来临时会产生空气放电的危险。还可以用于带有阴极防腐蚀功能的输油（输气）管道，可以保护金属管道与地极之间出现空气放电的危险。等电位连接器内部由一定间距的两个电极组成绝缘腔，如果发生了雷击现象，由于过电压的作用下，绝缘腔体内会发生气体放电，这样两电极之间就会由原来的隔离状态转变为临时的电气连接状态，从而消除电位差。山东雷瑞电气设备安装有限公司\_\_接地 变电站接地装置