

乌鲁木齐降电阻接地模块长效降阻剂厂家价格低

产品名称	乌鲁木齐降电阻接地模块长效降阻剂厂家价格低
公司名称	乌鲁木齐飞达晨光保温材料有限公司
价格	120.00/个
规格参数	品牌:强盛 型号:150*800 产地:乌鲁木齐
公司地址	新疆乌鲁木齐市水磨沟区七道湾北路东十巷35号
联系电话	0991-6092446 15299118776

产品详情

物理接地模块内置镀锌接地扁钢或圆钢，将其与被保护的地线连接时，金属接地体与大地的有效接触面积将大大增加，而且物理接地模块具有很强保湿、吸湿性和稳定的导电性，从而充分有效的发挥接地模块的降阻作用。用量少、耗资小、寿命长、稳定性强，无污染、无毒害、抗腐蚀、使用安全方便。高压机械加工成型，不易腐蚀和密度高强度大。散流面积大，与土壤结合性强，降低了界面接触电阻。经过多次大电流冲击后，阻止不增大，无变硬，发脆、断裂等现象发生。安装施工简单易行。接地模块可进行垂直埋置或水平埋置，埋置深度一般为0.8~1.0米。采用几个模块并联埋置时，模块间距不宜小于4.0米。如条件不允许，可适当减小，和此同时应减小计算模块用量时模块利用系数的取值。

非金属接地模块分为：烧制型非金属接地模块与压制型非金属接地模块。非金属接地模块是一种以导电非金属材料为主的接地体，是用于降低接地电阻的专用产品，适用于各种类型的土壤环境，在高土壤电阻率地区应用更具有显著的优越性。与传统接地体相比，具有降阻效率高、接地电阻稳定、减少地电位反击、使用寿命长、抗腐蚀、无毒环保、施工安装方便等优点，广泛适用于防雷接地、安全保护接地、交流工作接地、直流工作接地、防静电接地、屏蔽接地及其他特殊接地。压制型接地模块缺点：运输施工时容易碎，在地下容易受天气变化模块与扁钢连接不好造成电阻升高。烧制型模块具有不变型、不会碎、无污染、长寿命、性能稳定等特点，是理想接地材料，不足是成本高。

名称：非金属接地模块即非金属接地电阻。非金属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触电阻，具有强吸湿能力。使其周围附近的土壤电阻率降低，介电常数增大，层间连接电阻减小，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。规格尺寸：500*400*60；重量20Kg室温下电阻率 3 ；非金属低阻接地模块：本产品属物理型低阻接地模块，其石墨材料对土壤亲合力极好，不腐蚀，不变性，无污染，无毒害，在潮湿水浸或深层冻土环境下电阻稳定性好，使用寿命长，适用于多点施工和复杂地形及缺水地区的接地工程，在高土壤电阻率地区。