

环保模块、降阻模块

产品名称	环保模块、降阻模块
公司名称	贵州南源电力科技开发有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 贵州 贵阳市小河区 贵州省贵阳市小河区山水黔城半岛别墅42栋3单元3楼
联系电话	86-0851-3803222

产品详情

物理接地模块

接地模块是一种以导电非金属材料为主的接地体，它是导电性、稳定性好的非金属材料、电解质、吸湿剂防腐金属电极通过强压加压成型的模块，其主要材料以高碳石墨非金属导电为主，其导电性不受季节影响，是适用于各种恶劣土壤环境，适合防雷接地各种安全接地和工作接地、信号逻辑接地工程的通用型产品。

产品优点；

- 1、耐腐蚀、使用寿命长、安装方便、无污染环境。
- 2、以物理导电为主。导体表面有很多微孔，外表面大，增加与土壤有效接触面，有利泄降阻。
- 3、具有吸湿保持性能。导电性能随土壤水分的变化而变化小，接地电阻稳定性高，特适用于野外高山、缺水施工地区。
- 4、自动化配料。机械搅拌，自动灌装，高压成型，避免人工生产不均匀、压力不够、容易破碎等因素。