

# 石墨接地模块型号/石墨接地模块规格标准

产品名称	石墨接地模块型号/石墨接地模块规格标准
公司名称	河北安能防雷设备科技有限公司
价格	80.00/块
规格参数	品牌:安能 型号:ANFL 规格:150*800mm
公司地址	河北省沧州市泊头市工业开发区3号路
联系电话	0317-8281626 13833740282

## 产品详情

现在的防雷接地工程，石墨接地模块因它的施工方便和高的性价比，越来越多的被利用，那它的特点具体有哪些，还有它的施工又是怎样的？今天就为您介绍一下，请您耐心的往下看。

[石墨接地模块](http://hbanneng.com/)的特性：<http://hbanneng.com/>

、降阻特性：石墨接地模块采用非金属导电物质为主剂，是无机物理型降阻产品，无化学污染物.电阻率低至0.15 m.

、长效特性：石墨接地模块接地所采用非金属导电物质具有良好的化学生物稳定性，保证产品使用后长期有效，接地模块材质本身超过20年的寿命.

、防腐蚀特性：被石墨接地模块包裹的金属电极，隔绝土壤中氧和水分与接地极的接触，从而大大降低金属电极的腐蚀速度，尤其是在盐碱土壤中使用，其效果更为明显，经过开挖试验，接地体表面形成钢灰色的钝化膜，接地体无腐蚀迹象，并且钝化膜有进一步保护接地体免遭腐蚀的作用.可根据客户的要求，将模块中间的金属电极换成铜等耐腐蚀的高导电金属，使寿命达到30年以上.

河北安能防雷为您讲解石墨接地模块施工

1、河北安能防雷石墨接地模块有垂直埋置和水平埋置，埋置深度不宜小于0.6米，一般为0.8-1.0米.

2、采用几个模块并联埋置时，模块间距不宜小于3.0米.如条件不允许，可适当减小，与此同时应减小计算模块用量时模块利用系数的取值.

3、接地模块的极芯互相并联或与地线连接时，必须进行焊接.要求用同一种金属材料焊接，为保证工程质量，最好使用ANFL-HJ放热焊接，确保连接的可靠性和导电性能，焊接长度应不小于100mm，不允许虚焊、漏焊.

- 4、应在焊接处清除焊渣，涂上一层沥青或防腐漆，或包裹ANFL-J防腐型长效接地降阻剂以防极芯腐蚀.
- 5、坑槽回填应采用细粒土为填料，不得用碎砖等建筑垃圾作回填料.回填时应分层操作，填30公分料后，适量加水并夯实.再填料，加水和夯实，直至与地表齐平.夯实时应注意既使模块与回填土，回填土与地层接触紧密，又不要损伤模块本身.回填完毕后再次浇水湿润.
- 6、吸湿72小时后，用地阻仪测量工频接地电阻.若未达到预期目标，应分析原因和采取弥补措施.

石墨接地模块生产厂家:河北安能防雷设备科技有限公司

公司厂址就在：河北省沧州市泊头市工业开发区3号路

销售热线：0317-8281626 // 138-3374-0282

Q Q：150-615-1930