

镀锌离子接地极 锌包钢电解离子接地极升泰厂家定制

产品名称	镀锌离子接地极 锌包钢电解离子接地极升泰厂家定制
公司名称	泊头市升泰防雷器材有限公司
价格	150.00/根
规格参数	品牌:升泰 型号:ST-LZ 产地:河北沧州
公司地址	沧州市泊头市交河开发区
联系电话	0317-8338853 15833775254

产品详情

离子接地极制作工艺与技术优势

a：离子电极管：采用优质紫铜管材，铜包钢管材，锌包钢管材，不锈钢管材，铜合金管材，极管内壁采用*新陶瓷镀膜技术处理，具有超强的耐强酸、强碱防腐性能;极管外壁喷涂一层高分子防腐导电材料，具有优良防腐能力和极低的电阻率。极管上端和下端分别设计了水分吸收孔和离子释放孔。

b：离子电极内部离子发生装置：填充在极管内部，具有很强的离子释放性能，并具备吸水保湿、电离导电、长效缓释功能。

c：离子电极外部专用填充料：非金属导电材料，防腐环保，添加有吸水保湿、凝固、渗透以及土壤改良成分，与极管内释放出的电解离子相互作用，可以持续改善周围土壤的导电性能，达到接地降阻的效果。

- 1、装置自动调节功能强，不断向电极周围土壤补充导电离子，改善周围土壤电阻率。
- 2、电极单元采用耐腐蚀的合金材料，高能回填料采用具防腐性能和耐高压冲击的化学材料为辅料。大大延长其使用寿命。保证使用30年。
- 3、回填料以强吸水性、强吸附力和离子交换能力强的物理化学物质为主体材料。完成电极单元与周围土壤的高效紧密结合，且将降低周围土壤电阻率，有效增强了雷电导通释放能力。
- 4、高能回填料能与接地极和周围土壤充分接触，大大降低接触电阻。且流动性和渗透性好，增大与土壤的接触面积，从而增大泄流面积。

- 5、由于电极单元采用低导磁率材料，抗直击雷感应脉冲袭击强，防雷电二次效应。
- 6、由于其优异的接地效果和很强的调节功能，主要用于高土壤率地区和建筑物高度密集的城市。
- 7、由于其优异的接地效果，占地面积少，施工工程量小，节约材料。
- 8、防腐离子接地体所用的一切材料均无毒无污染，属绿色环保产品。