

长效防腐物理接地降阻剂 青岛降阻剂

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 长效防腐物理接地降阻剂 青岛降阻剂 |
| 公司名称 | 胶南市鑫科方正降阻剂厂 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:青岛降阻剂 型号:JZG-02、JZG-03 类型:长效防腐型 |
| 公司地址 | 中国 山东 胶南市 胶南大场胜水路43号 |
| 联系电话 | 86 0532 86169362 13606489513 |

产品详情

| | | | |
|----|-------|----|---------------|
| 品牌 | 青岛降阻剂 | 型号 | JZG-02、JZG-03 |
| 类型 | 长效防腐型 | | |

jzg-02、jzg-03型长效降阻剂是我厂根据近几年来降阻剂投入使用中的实际问题，结合多年来从事各种降阻剂产品的实践经验，借鉴国内外降阻剂的特性，扬长避短，从多组配方中精选并加以改进开发的一种更新型特效降阻产品。

jzg-02、jzg-03型长效降阻剂集高分子树脂与无机化合物两大类型之优点，适应于各种不同的地质及气候条件，被广泛应用于电力、通讯、广播、电视、航空、石油、国防军工及电子计算机设施等各种形式的高要求接地装置，它有效地解决了长期困扰电气接地工程路径电阻与接触电阻的技术难题，成为电气接地工程优化设计不可缺少的组成部分。本接地降阻剂是具有良好导电性能的非金属复合材料，电阻率 $r=0.45$ ，降阻率在60-90%之间，（土壤电阻率高，降阻越明显），它能有效的降低接地装置接触电阻，并能延缓活性氯离子对金属接地极腐蚀（ph值为8）理论有效期达30年以上。该产品的突出特点是能有效的解决各种特殊条件下的复杂防雷接地，保护接地等工程疑难问题，特别是对山区、海岛、黄沙等高阻值地区的接地；对工程要求严格；对强腐蚀地质条件下的接地；对市区内受面积限制的狭窄地带接地等；均能达到理想效果。实践证明，jzg-02、jzg-03型降阻剂稳定长效，效果显著，而且它又是一种经济效益型的产品，它能极大的节省工程投入中的财力、物力并最大限度的降低施工的占地面积。

降阻剂用量 降阻剂的经济用量应视不同的土质而定，在接地体上的敷设厚度应在8—25cm之间，为方便计算，推荐用量如下表：

由于接地电阻在施工中受到诸多因素的影响，现仅提供计算参考：新的接地电阻值 $r_x = r_g$ （常规） $\times 0.15 \sim 0.60$ （降阻系数）当 值大时取小的降阻系数值，当 值小时取大的降阻系数值。或凭经验取。

降阻剂虽对接地降阻有特效，但应辅以有力措施和正确方法，施工质量是降阻效果的关键。

