

专业提供锌合金牺牲阳极

产品名称	专业提供锌合金牺牲阳极
公司名称	焦作市华宇镁业有限公司
价格	20.00/kg
规格参数	品牌:华宇 型号:齐全
公司地址	河南省焦作市武陟县河朔大道中段
联系电话	0391-7432777

产品详情

锌合金牺牲阳极：

锌-铝-镉系合金牺牲阳极

执行标准:astm-b418 / mila-1800i/j / gb/t4950-2002锌—铝—镉合金牺牲阳极

锌铝镉合金牺牲阳极性能：阳极自溶性小，电流效率高，阳极发生电流的自调节性能好；保护年限较长，可达20~30年，一般不会发生“过保护”现象。

锌-铝-镉合金牺牲阳极用途：适用于海水、淡海水介质中的船舶、机械设备、海洋工程和海港设施以及土壤中的管道、电缆等设施金属防腐的阴极保护。锌合金牺牲阳极适合用于船体，压水舱以及海水平台，也常以环状形式用于海底管线，均有很好的效果，我公司的锌合金阳极是由高品质锌及多种成分，以保证有较大的电流输出及较长的使用寿命。

规格:16kg,22kg,23kg,35kg,50kg,85kg（可根据客户要求定制生产）

服务与支持：我公司产品采用优质的原材料生产，符合国家标准，出厂附产品检验报告、合格证及产品使用说明。免费提供电话技术指导。

锌带状阳极：

锌带状阳极

执行标准：astm-b418

锌带状阳极性能：

柔韧性能好，安装简便，容易做成各种阳极长度和形状，如螺旋形、盘状；

均匀的电流分布，电流效率高，大于95%；

可适应更高电阻率环境；

不需要外部电源，带状有连续导电芯，电连接少；

可穿越狭窄局部场合及困难环境，应用更灵活；

单位重量对地电阻小，电流大；

可以做接地极、释放交流、雷电，保护设备和人身安全。

锌带状阳极用途：主要用于高电阻率环境的土壤和淡水中、空间狭窄的局部场合、套管内管道的保护，管道临时阴极保护、储罐及管网的保护、防强电干扰的接地栅。

服务与支持：我公司产品采用优质的原材料生产，符合国家标准，出厂附产品检验报告、合格证及产品使用说明。免费提供电话技术指导。

镉式锌阳极：

镉式锌阳极

执行标准：gb/t4950-2002锌—铝—镉合金牺牲阳极

镉式锌阳极用途：镉式锌阳极适用于海水、淡海水介质中的船舶、机械设备、海洋工程和海港设施以及低电阻率土壤中的管道、电缆等设施金属防腐的阴极保护。

服务与支持：我公司产品采用优质的原材料生产，符合国家标准，出厂附产品检验报告、合格证及产品使用说明。免费提供电话技术指导。

锌接地电池：

锌接地电池

执行标准：astm-b418 / gb/t4950-2002

锌接地电池性能：不影响构筑物本身的阴极保护;建筑物阴极保护不会因为接地而引起电偶腐蚀。

锌接地电池用途：在交流干扰影响范围内及雷电多发区里，防止强电冲击引起的破坏，不损坏被保护构筑物。

服务与支持：我公司产品采用优质的原材料生产，符合国家标准，出厂附产品检验报告、合格证及产品使用说明。免费提供电话技术指导。