

苏州化工节能设备 张家口金属氧化物电极

产品名称	苏州化工节能设备 张家口金属氧化物电极
公司名称	苏州新区化工节能设备厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区金沙江路158号1幢
联系电话	18550392398 18550392398

产品详情

牺牲阳极除具有阴极防护作用外，还是很好的接地排流手段。该方式适用性强，施工简单，同时又比较安全。可以完全避免将杂散电流导入管道，是国内使用较多的排流方式，但该方式具有排流功率小、保护距离较短的缺点。

对于城镇埋地燃气管道阴极保护阳极组的位置，应根据排流需要确定。而无须进行均匀分布。在杂散电流强烈的区域，应以单支分列为宜。即使在杂散电流较弱的区域，考虑到未来可能的变化，在条件允许的情况下每组也不宜超过2支。此外，镇埋地燃气管道周边地下金属构筑物较多，也制约多支阳极埋设的空间，金属氧化物电极，分散布置有利于组织施工。

。船体和冷凝器阳极均可提供增塑溶胶涂层，可作为优良的电流。镁阳极是且经济的帝蚀战斗机，25年来一直在保护盐，咸水和淡水中的钢结构阳极棒的直径范围为0.500*至2.562"。每根杆都有一个通过其纵向延伸的钢芯。这些阳极可以配置用于阴极保护应用。热水器阳极有多种配置，带有焊接或未焊接的六角头和阳极插座设备(AOD)。这些牺牲阳极厂家通常用于热水器，水箱和锅炉的阴极保护。链式热水器阳极通常用于换应用。驱动阳极用于气体服务入口管道和其他应用的阴极保护。也可提供钢制六角头帽。阳极用于较高电阻率的土壤，其中每单位重量阳极对地的电阻很重要。沿管道提供均匀的电流分布。

牺牲阳极法将被保护金属和一种可以提供保护电流的金属或合金(即牺牲阳极)相连，使被保护体极化以降低腐蚀速率。强制电流保将被保护金属与外加电源负极相连。由外部电源提供保护电流，以降低腐蚀速率。常用的牺牲阳极材料有镁及镁合金、锌及锌合金和铝合金。由于阳极的腐蚀产物氢氧化铝胶体在土壤中无法疏散使阳极钝化而失效所以在城镇埋地燃气管道中不采用铝合金作为牺牲阳极的材料。

苏州化工节能设备-张家口金属氧化物电极由苏州新区化工节能设备厂提供。苏州新区化工节能设备厂坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。化工节能设备——您可信赖的朋友，公司地址：苏州高新区金沙江路158号1幢，联系人：包经理。

