

# 高电位MG-8镁合金牺牲阳极 地下金属结构防腐用带填料镁阳极包

|      |                                    |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 高电位MG-8镁合金牺牲阳极<br>地下金属结构防腐用带填料镁阳极包 |
| 公司名称 | 河南华云物联研究院有限公司                      |
| 价格   | 25.00/千克                           |
| 规格参数 |                                    |
| 公司地址 | 金水区未来路创新大楼1705                     |
| 联系电话 | 13623803368                        |

## 产品详情

镁阳极：镁合金牺牲阳极的简称，又称镁合金阳极、镁牺牲阳极。用于阴极保护系统，是防止电化学腐蚀的重要设备与材料。

埋地管线、储罐外壁及其他地下金属结构常用牺牲阳极型号规格

型号 规格mm长\*（上底+下底）\*高 重量kg

MG-22 700\*（130+150）\*125 22.0

MG-14 700\*（120+100）\*102 14.0

MG-11 700\*（110+90）\*88 11.0

MG-8 700\*（95+75）\*75 8.0

MG-4 350\*（95+75）\*75 4.0

MG-2 350\*（55+60）\*55 2.0

### 使用注意事项

应避免与钢结构发生撞击。

在土壤中使用，应埋设在低洼潮湿的地方。

土壤中使用，阳极必须装入填包料袋中埋设。

安装时，管道与阳极的距离和阳极与阳极的距离宜大于等于三米，\*\*\*小不宜小于0.4m。

在土壤干燥地区阳极放入土坑后，应将填包料用水充分浸透后方能回填土，以免阳极不能充分导电。

河南华云物联研究院有限公司是生产阴极保护防腐材料的厂家，以产品研发、生产、贸易为一体的科技型企业。公司主要产品为，牺牲阳极用镁合金牺牲阳极，铝合金牺牲阳极，锌合金牺牲阳极，镁带状阳极，锌带状阳极，以及外加电流用高硅铸铁，深井阳极，阴极保护配套材料等。另可提供阴极保护工程技术指导，阴极保护的施工等服务。