

MMO/Ti型柔性阳极 柔性阳极 牺牲阳极 牺牲阳极厂家

产品名称	MMO/Ti型柔性阳极 柔性阳极 牺牲阳极 牺牲阳极厂家
公司名称	西安高耐德实业有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:高耐德GOALNARDE 型号:MMO/Ti型柔性阳极 产地:河南
公司地址	西安市雁塔区雁环路华城泊郡11号楼二单元1905
联系电话	19991493428

产品详情

MMO/Ti型柔性阳极产品特点：

- 1.保护电流均匀分布；
- 2.对周围金属构筑物干扰影响很小；
- 3.在复杂管网密集区，没有屏蔽和干扰；
- 4.柔性阳极可根据被保护物的需求，在施工现场任意剪裁，使用方便灵活；
- 5.防护效果好，特别在是对复杂管网、老龄管道、储罐罐底板、高电阻率环境等，是其它阳极无法比拟的；
- 6.柔性阳极不会对环境造成污染。

MMO/Ti阳极

基材	ASTM B863-2010	一级钛
涂层厚度	ASTM B568-2009	6g/m ²
强化寿命	NACE TM108-2008	25年

MMO/Ti型柔性阳极产品用途：

- 1.埋地钢质长输（油、气、水）管道的阴极保护；
- 2.钢质大型储罐罐底板的阴极保护；
- 3.管网密集区域阴极保护，如站场、电厂和化工厂。

使用注意事项其附件：

- 长输管线柔性阳极敷设建议采用一般的电缆敷设设备进行安装，快速、简便
- 在柔性阳极敷设时，应尽量避免在地面有尖锐、锋利的石头和树枝上拖拉，避免刺扎
- 一旦出现织物覆盖层破损、跑漏碳粉的情况，应及时进行包扎

MMO 型柔性阳极产品基本参数

- 1、产品型号：AFLX-1500
- 2、柔性阳极外径：35mm
- 3、导电聚合物外径：13.2 ± 0.5 mm
- 4、标准重量：1.49kg/m

5、敷设深度（储罐底板）：500 mm以上

6、敷设距离（埋地管道:距管道外壁1-3D

7、活性炭消耗率：1 Kg/A-年

8、Max输出电流密度：52 mA/m