

# 电力围栏.变电站围栏.发电站防护栏

产品名称	电力围栏.变电站围栏.发电站防护栏
公司名称	安平县金淦金属丝网制造有限公司
价格	69.00/平米
规格参数	品牌:金淦 型号:KV2 产地:河北电厂围栏厂家
公司地址	河北省衡水市安平县南张沃村村南500米处
联系电话	03187529172 15610886926

## 产品详情

### 电力围栏.变电站围栏.发电站防护栏

换流站热镀锌围栏是将钢、不锈钢、铸铁等金属浸入熔融液态金属或合金中获得镀层的一种工艺技术。热镀锌是当今世界上应用广泛、性能价格比优的钢材表面处理方法。热镀锌变电站围栏围墙产品对钢铁的减蚀延寿、节能节材起着不可估量和不能替代的作用，同时镀层钢材也是国家扶植和优先发展的高附加值短线产品。发电站防护栏随着西部大开发战略的实施，西电东送、西气东输、南水北调、大亚湾核电站工程、农网及城市电网二网改造等项目的深入展开，我国热镀锌行业已进入新一轮的高速发展阶段。

### 电力围栏.变电站围栏.发电站防护栏

道路围栏防腐热镀锌也叫热浸锌和热浸镀锌，是一种有效的核电站围栏产品金属防腐方式，主要用于各行业的金属结构设施上。是将除锈后的钢件浸入500 左右融化的锌液中，使钢构件表面附着锌层，从而起到防腐的目的。热镀锌工艺流程:成品酸洗-水洗-加助镀液-烘干-挂镀-冷却-药化-清洗-打磨-热镀锌完工。热镀锌是由较古老的热镀方法发展而来的，自从1836年法国把热镀锌应用于工业以来，已经有一百七十多年的历史了。近三十年来，伴随着冷轧带钢的飞速发展，热镀锌工业得以大规模发展。由于锌的标准电极电位负于铁，因此在水和潮湿的空气中镀锌层具有牺牲阳极保护钢基的作用，从而可以大大的延长钢材的使用寿命。在工业上常用的镀锌层有热浸镀锌、电镀锌、机械镀锌和热喷涂(镀)锌等，其中热镀锌约占镀锌总量的95%，热镀锌用锌量在世界范围内占锌产量的40%，在中国约占锌产量的30%左右。