

# 首钢京镀铝镁锌板卷 H220YD+ZM是什么材料

产品名称	首钢京镀铝镁锌板卷 H220YD+ZM是什么材料
公司名称	上海方尊实业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市宝山区罗芬路689弄40号F区319室
联系电话	021-60716151 13761368873

## 产品详情

### 1.热镀纯锌镀层 hot-dip zinc coating ( Z )

热镀锌生产线上，将经过预处理的钢带浸入熔融锌液中所得到的镀层。熔融锌液中锌含量应不小于99%

### 2.热镀锌铁合金镀层 hot-dip zinc-iron alloy coating ( ZF )

热镀锌生产线上将经过预处理的钢带浸入熔融锌液中所形成的镀层。熔融锌液中锌含量应不小于99%

### 3.无间隙原子钢 interstitial free steels

钢中除碳、氮外，在超低碳钢中加入适量的钛或铌，使钢中的碳、氮间隙原子完全被固定成碳、氮化物，

### 4.无间隙原子高强度钢 high strength interstitial free steels ( Y )

通过控制间隙原子的微细结构，使钢的强度、韧性、塑性、加工性等性能得到显著提高，且具有良好的成形性能。通常用来制造的需要

### 5.烘烤硬化钢 bake hardening steels ( B )

低碳钢或超低碳钢中按一定比例加入溶于铁基体的碳、氮、锰等固溶强化元素，形成碳氮化合物析出进行

### 6.高强度低合金钢 high strength low alloy steels ( LA )

低碳钢或超低碳钢中加入适量的铌、钛、铝等元素，形成碳氮化合物析出进行

### 7.双相钢 dual phase steels ( DP )

通过控制强度和较高的屈服强度指数以及烘烤硬化值，是双相钢在铁素体基体上。双相钢无时效，具

### 8.相变诱导塑性钢 transformation induced plasticity steels ( TR )

钢的屈服强度和抗拉强度，是相变诱导塑性钢在铁素体基体上。屈服强度与抗拉强度的差值与屈服强度之比

### 9.复相钢 complex phase steels ( CP )

钢的屈服强度和抗拉强度，是复相钢在铁素体基体上。屈服强度与抗拉强度的差值与屈服强度之比

### 10.拉伸应变痕 stretcher strain marks

漆面划伤、划伤、擦伤、表面量测缺陷、拉伸应变痕或钢带角度的不均匀变形、行线缺陷、钢带规格偏差、钢带规格