

佳木斯铝翅片管核电用今日报价 浩泽钢铁

产品名称	佳木斯铝翅片管核电用今日报价 浩泽钢铁
公司名称	聊城市浩泽物资有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	聊城开发区大东钢管市场
联系电话	13563000517

产品详情

按翅片形状分类

- 1)、方翅管 (Square finned tube) ；
- 2)、圆形翅片管 ；
- 3)、螺旋翅片管 (spiral finned tube) ；
- 4)、纵向翅片管 (Longitudinal Finned Tube)
- 5)、波纹形翅片管 ；
- 6)、螺旋锯齿状翅片管 (Helical Serrated Finned Tubes) ；
- 7)、针状翅片管 ；
- 8)、整体板状翅片管 (板翅) ；
- 9)、内翅片管 (inner finned tube) 。等等。

此外，当燃气轮机排气通过螺旋翅片管向管内蒸汽传热时，尽管螺旋翅片管强化了受热面的传热能力，铝翅片管核电用，但也使管外翅片工作在恶劣的高温环境中，使得管外螺旋翅片的温度往往较高，可能超过材料所允许的耐温极限，造成翅片被烧坏。对余热锅炉而言，其高压过热器与再热器受热面因管外气和管内工质温度均较高?如设计时翅片高度不合理，则螺旋翅片外端的温度，通常称为翅端温度，可能超过翅片材料的允许温度，从而导致翅片因超温烧毁，影响余热锅炉的运行可靠性。综上所述，必须对

不同结构的翅片管及翅片管受热面的传热与阻力特性、螺旋翅片的温度分布等进行研究，为翅片管的结构优化以及翅片管受热面的优化设计提供设计计算方法。

钎焊螺旋翅片管的加工分两步进行。首先，将钢带平面垂直于管子轴线按螺旋线方式缠绕在管子外表面上，并把钢带两端焊在钢管上固定，然后为消除钢带和钢管接触处的间隙，用钎焊的方法将钢带和钢管焊在一起。

此种方法因其造价昂贵，故常用另一种方法，即将缠好钢带的管子放进锌液槽内进行整体热镀锌来替代。采用整体热镀锌虽然镀液不见得能很好地渗进翅片和钢管之间极小的间隙，但在翅片外表面和钢管外表面却形成了一个完整的镀锌层。

佳木斯铝翅片管核电用今日报价-浩泽钢铁由聊城市浩泽物资有限公司提供。聊城市浩泽物资有限公司（www.lcgsgg.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东 聊城 的钢管等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领浩泽钢铁和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.jmgg86.com）还是从事20#精密钢管，精密钢管厂家，16mn精密钢管的厂家，欢迎来电咨询。