

## 热销翅片式电加热管

产品名称	热销翅片式电加热管
公司名称	东台市仪达仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省东台市时堰镇泰东工业园区
联系电话	86-051585915111 13962067070

## 产品详情

翅片式电加热管采用优质不锈钢、改性氧化镁粉、高电阻电热合金丝、不锈钢散热片等材料，通过先进的生产设备和工艺制作而成，并进行了严格的质量管理，该系列产品可以安装在吹风管道中或其它静止、流动空气的加热场合。

翅片式电加热管参数是在普通元件表面缠绕金属散热片，与普通元件相比散热面积扩大了2~3倍，即翅片元件所允许的表面功率负荷是普通元件的3~4倍。由于元件的长度缩短，使得本身的热损失减小，在相同的功率条件下，具有升温快、发热均匀、散热性能好、热效率高、使用寿命长、加热装置体积小，成本低等优点。根据用户要求进行了合理的设计，便于安装。

不锈钢翅片式电加热管<http://www.dtyida.com/jiareguan180.html>优势 散热片（翅片式）加热管与普通的加热管相比，具有以下几个优点,翅片式管状电热管与普通光管相比散热面积增加了2.5~4倍,则表面负荷比光管增加了2~3倍,由于散热片电加热器件的长度缩短，使其本身的热损失减小。在与光管相同功率条件下，具有升温快、热效率高、使用寿命长等优点；在有限的加热装置中，可容纳超光管容量2~3倍的总功率，大大缩小了加热装置的体积，节约了用户的成本；

翅片式电加热管产品部分数据 介电强度：2000V/min；绝缘电阻>50MΩ；工艺：

翅片电加热管它是由翅片缠绕在加热管的外表层起散热作用。用途：

用于烘箱、烘道加热，一般加热介质为空气。

产品在机械制造、汽车、纺织、食品、家电等行业，尤其在空调器风幕行业得到广泛应用。

（翅片电加热管产品可以更具客户要求定做，提供图纸，电压，功率，尺寸）