

# 翅片加热管价格咨询 无锡浩恒电热

产品名称	翅片加热管价格咨询 无锡浩恒电热
公司名称	无锡浩恒电热科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市新吴区江溪街道金城东路299号
联系电话	15006180010

## 产品详情

不锈钢电热管的产品特点：

不锈钢电热管的产品特点是以金属管为外壳，沿管内中心轴向均布螺旋电热合金丝（镍铬、铁铬合金）其空隙填充压实具有良好绝缘导热性能的氧化镁砂，管口两端用硅胶或陶瓷密封。

不锈钢电加热管是专门将电能转化为热能的电器元件，由于其价格便宜，使用方便，安装方便，无污染，被广泛使用在各种加热场合，不锈钢电热管的使用寿命都很长，一般设计使用寿命有10000多小时。

- 1.电压可设计为：12-660V
- 2.单注功率为：50W-20KW
- 3.材质有：10#铁、T4铜、1Cr18Ni9Ti不锈钢、Ti钛等。
- 4.规格有：U型、W型、异形、带散热翅片电加热管、防爆电加热管

电热管漏电原因 电热管使用注意

电热管是在金属管内装入电热丝，空隙部分填满有良好导热性和绝缘性的氧化m粉后缩管而成，再加工成用户所需要的各种形状。它具有结构简单，热效率高，机械强度好，在恶劣的环境中有良好的适应性。电热管在使用时偶尔会出现漏电、或使用寿命缩短的问题。出现这些问题一方面可能是因为加热管本身质量欠缺，电热管漏电原因 电热管使用注意另一方面也可能是使用不当造成的，翅片加热管价格是多少，因此电热管的存放及使用需注意如下几点：

- 1、电热管的存放位置必须保持干燥和适当的绝缘电阻，佛山翅片加热管价格，如果使用时发现电热管的存放环境绝缘电阻过小，可以低电压通电予以恢复后再行使用。电热管在使用前应有适当固定，

接线部分要放在保温层的外面，翅片加热管价格怎么样，并避免接触腐蚀性。

- 2、在电热管出线端的氧化镁容易因为杂质和水分的渗入而受到污染，翅片加热管价格咨询，因此要在操作时注意电热管出线端的状态，避免因此造成的漏电事故。

### 电热管的表面负荷和使用寿命有什么关系吗

电热管的表面负荷对电热管的寿命有直接的关系。在不同的使用环境，不同的加热介质下，设计电热元件时应采取不同的表面负荷。应用场合 电热管材料与表面负荷（功率密度）瓦/平方厘米  
应用场合举例 10-20# 不锈钢 紫铜管 铝管 静止空气加热 不适用 淋浴器、热水器等 软水  
不适用 不适用 g级厨房用水等属管状电热元件原理 管状加热元件是一种在金属管中放入电阻丝，并在周围空隙部分紧密填充有良好耐热性、导热性和绝缘性的结晶氧化m粉，再通过其他工艺处理的加热元件。电热管的使用寿命有多少 电热管可能出现的问题它具有结构简单，机械强度高，热效率高，安全可靠，安装方便，使用寿命长等特点。

1.广泛用于各种硝石槽，水槽，酸碱槽及空气加热炉干燥箱，热模具等装置。故障现象：烧断保险丝  
保险丝直径过小，容量不足；电源线插头与电热插座短路；  
电热管的引片或引线脱落引起短路；电热管（芯）烧毁引起短主要技术指标：  
功率参数：额定电压下的功率为+5%-10% 泄漏电流：工作温度下的泄漏电流 < 0.5mA  
电气强度：工作温度下的电气强度承受实验电压 > 1000V，50Hz，1MIN，不应有闪络击穿：  
绝缘电阻：冷态绝缘电阻 100MQ（兆欧）  
外观：无显著的机械伤痕或者局部的膨胀，弯曲处无皱w，凹凸等现象。

2.主要用于敞开式、封闭式的溶液箱和循环系统中加热用非标法兰式电加热器产品5大特点：  
体积小、加热功率大；表面功率大，是空气加热表面负荷的2~4倍。可在各种场合对各种介质进行加热，如防爆场合等；高度密集式、结构紧凑。由于整体短而密集，故稳定性好，安装无需支架  
选择进口及国内优质材料，科学的生产工艺，严格的质量管理，保证电热管优越的电气性能。

翅片加热管价格咨询-无锡浩恒电热(推荐商家)由无锡浩恒电热科技有限公司提供。翅片加热管价格咨询-无锡浩恒电热(推荐商家)是无锡浩恒电热科技有限公司（www.wxhaoh.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：王经理。