

# 电加热膜 电加热膜 昊建富强

产品名称	电加热膜 电加热膜 昊建富强
公司名称	北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市房山区燕山岗北路2号A座配楼三层3072
联系电话	13381380058 13381380058

## 产品详情

### 电热膜特点

热启动电流小、耐电压冲击、耐蚀性强、可靠性高、长寿安全，经设计的电热膜产品寿命可达上万小时。

易于温控：热惯性小，同步升温，热场均匀，易于控温，也可用于负温环境加热。

电热膜几乎无厚度，透明度达到85%以上，可制作于各种不同形状基材之表面，如发热板材质轻薄，造型美观，可配套出非常薄的平板电暖器。

热件采用高科技电热膜技术，新技术，高科技，配套厂家的电器技术含量高。

电热膜属半导体材料，具有半导体的功率变化规律，具体表现为前期功率下降较快，在一定时间之后功率基本稳定的过程。

### 电热膜有哪些优点呢？

当我们在安装之后，是不需要维护的。它的使用的寿命是比较的长的，也就是意味着我们在安装了之后基本上是不需要维护的。这个对我们的生活地是更加的方便。

它采用的材料是环保型的，电加热膜多少钱，是不会有污染的。在使用的时候是不会产生粉尘的，电加热膜厂家，并且是没有噪音的，它的材料是符合环保的要求的。现在人们都是很注重环保的，所以说电热膜取暖就采用了环保型的材料。这样使用的时候就不会对环境造成影响。

### 电热膜应用安全系数

电热膜供热系统的安全系数极高，无一切安全风险，是十分成熟期的商品。经相关部门的检验，它的阻燃等级、耐压试验工作能力、泄漏电流、阻燃等级都超过了国家相对规范。客户尽可放心买。

- 1、电热膜的击穿场强为1200V左右，电加热膜，故在220V的工作电压下运作不容易有热击穿的风险。
- 2、电热膜的泄漏电流中心线为低于0.126mA;相线为低于0.136mA。
- 3、电热膜具备阻燃等级，不容易造成电热膜的起火。
- 4、电热膜供热系统归属于超低温辐射源供热系统，电热膜在运作时它的环境温度只能40 -50 ° C。
- 5、电热膜供热系统有个温度控制设备，温度控制器会全自动的操纵全部系统软件，当室温超过客户的规定时，全部电热膜供热系统终止运作，当室温小于客户的规定时，全部电热膜系统的运行。

电加热膜多少钱-电加热膜-吴建富强由北京市吴建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）提供。北京市吴建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！