

电热膜公司 电热膜 北京昊建富强

产品名称	电热膜公司 电热膜 北京昊建富强
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

电热膜的优点介绍

造价低，经济合理

智能运行耗电低，该系统可与装饰工程结合在一起进行设计安装，电热膜，达到了既采暖又美观舒适的双重效果，明显的体现出造价的经济合理性。

无环境污染

温度均匀，电热膜多少钱，无污染、无噪音，电热膜报价，符合城市规划要求，室内无空气对流引起的浮尘。

低温运行，安全

系统工作时表面温度不超过50 °C，因此，不会发生引起火灾等事故。整个系统全部采用并联方式连接，运行稳定性高。

电热膜发热原理

电热膜制热原理是产品在电场的作用下，发热体中的碳分子团产生“布朗运动”，碳分子之间发生剧烈的摩擦和撞击，产生的热能以远红外辐射和对流的形式对外传递，其电能与热能的转换率高达98%以上

。碳分子的作用使系统表面迅速升温。将电热膜采暖系统安装在墙（地）面上，热能就会源源不断地均匀传递到房间的每一个角落。电热膜之所以能够对空间起到迅速升温的作用，就在于其100%的电能输入被有效地转换成了超过66%的远红外辐射能和33%的对流热能。

电热膜采暖的原理是什么呢

低温辐射电热膜是一种通电后能发热的半透明聚酯薄膜由可导电的油墨、金属载流条经印刷、热压在两层绝缘聚脂薄膜间制成的一种特殊的加热产品。低温辐射电热膜供暖是一种电热辐射供暖方式，它以电力为能源，以电热膜为发热体，将大部分热量以辐射形式送入房间，电热膜公司，使墙壁、家具升温，然后再通过对流换热加热室内空气，并通过独立的温控装置使其具有恒温可调舒适等特点。

电热膜公司-电热膜-北京昊建富强(查看)由北京市昊建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙）提供。北京市昊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！