

地暖电热膜 昊建富强 地暖电热膜厂家

产品名称	地暖电热膜 昊建富强 地暖电热膜厂家
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

电热膜主要特点

电采暖作为房屋取暖的一种形式，在中国各省、市、县、乡村均有大面积使用。电采暖作为供暖领域的一场革命，主要体现有以几个方面：1.以电力为能源、没有污染、利用环保、减碳排污、充分利用电能；2.分户供暖、分室调温，能够自主调控，满足个性化使用需求；3.使用安全，地暖电热膜价格，没有传统水采暖的跑冒滴漏的困扰；4.减少供热时产生的噪音，电热膜释放出来的远红外线，可以调节人的生理平衡，生陈代谢。

电热膜

1、什么是电热膜？

电热膜由聚酯膜，导电石墨，金属载流条经印刷，热压等多道工序制成，通电后，电能通过载流条激发并联的导电石墨产生热运动，放出辐射能，达到辐射供暖之效果。

2、为什么叫低温辐射电热膜？

辐射供暖分为高温，地暖电热膜，中温，低温，其中工作时表面温度不超过80度的称为低温辐射。电热膜工作时表面较高温度为40-50度，并且大部分能量以辐射方式传递，因此称为低温辐射电热膜。

电热膜相关问题概述

电热膜供暖系统运行时，地暖电热膜厂家，有无能量损耗？

电热膜供暖系统在运行过程中，本身不消耗任何能源，可以将电能完全转化为热能，地暖电热膜多少钱，能量损耗基本为零。

电热膜的辐射对人体是否有害？

经国家机构华北光电研究所红外应用部及有关红外产品质量监督检验站检测，结论为：本产品不含对人体有害的射线，所产生的红外线峰值波长为8.97-9.5微米，不仅对人体无害，而且有益身体健康。

地暖电热膜-吴建富强-地暖电热膜厂家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。“电伴热带,硅橡胶加热板,MI发热电缆,地采暖系列”选择北京市吴建富强仪器仪表电伴热科技中心（普通合伙），公司位于：北京市房山区燕山岗北路2号A座配楼三层3072，多年来，北京吴建富强坚持为客户提供好的服务，联系人：吴经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。北京吴建富强期待成为您的长期合作伙伴！