

维特欣达 远红外高温发热膜的价格 梅州远红外高温发热膜

产品名称	维特欣达 远红外高温发热膜的价格 梅州远红外高温发热膜
公司名称	深圳市维特欣达科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区西乡街道宝田工业区56栋1楼
联系电话	15012580903

产品详情

随着养生越来越受关注，针灸等传统调理方式迅速风靡全国，这让我们看到理疗行业有着无限发展空间。石墨烯作为新发现的材料王，显现出养生价值，利用石墨烯技术，远红外高温发热膜专业定制，结合传统理疗技术，让养生变得更加智能化。石墨烯材料有着超高强度、超高导热系数、独特光学性质、强导电性等性质，特别适合运用于生产发热膜当中，经实验室检测发现，其波谱与人体细胞分子的振动频率十分接近，故对细胞活跃，消0炎镇痛有着强大的功效。

石墨烯发热膜为面状发热，远红外高温发热膜的价格，拥有许多的功能特点，散热面积大、热响应快、节能环保，可定制尺寸、使用寿命长、安装维护更方便。热效率高，发热稳定，远红外高温发热膜可批发，应用在发热服、护颈、护腰、暖宫宝、护膝、发热毯等非常舒适、耐用。还能水洗，搓揉、折叠，这是其他发热膜不具备的特性。维特欣达科技研发的石墨烯发热膜散发的远红外光波可帮助关节、脖子、腰部等理疗，实现不用去理疗馆也能达到身体理疗的效果。

“新材料”石墨烯，梅州远红外高温发热膜，从成功分离，到被业界疯狂追捧，只有短短十几年的时间。

石墨烯是目前已发现的最轻、最薄、强度大、导电性和导热性好的物质，厚度仅相当于人类头发丝的十万分之一，强度却可以达到钢铁的200倍。它的出现刷新了人类对于物质世界和微观世界的认识

石墨烯的种种特质使它成为制造超级芯片、太阳能电池板、移动设备、航空航天设备、汽车蓄电池的原材料，并大大提高其性能。因此有人预言，石墨烯将替代石油，替代硅，以及目前普遍应用的很多材料。

维特欣达(图)-远红外高温发热膜的价格-梅州远红外高温发热膜由深圳市维特欣达科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。深圳市维特欣达科技有限公司(www.szwtxdjn.com)致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为其它具影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!同时本公司(www.shimoxi.com)还是从事广东石墨烯远红外高温发热板定制，300C°石墨烯发热板定制，石墨烯远红外高温发热板厂家的服务商，欢迎来电咨询。