

石墨烯高温发热片厂家 维特欣达 吉林石墨烯高温发热片

产品名称	石墨烯高温发热片厂家 维特欣达 吉林石墨烯高温发热片
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

主要是利用了石墨烯高效的传热能力，石墨烯高温发热片价格优势，它的导热系数比铜、铝、铁等金属都要高，仅次于热管，但石墨烯没有像热管那样的工质、吸液芯等，因此可以根据需要制成各种形状，如传热板、传热管，当然也能做成导热膜。石墨烯是一种二维晶体，人们常见的石墨是由一层层以蜂窝状有序排列的平面碳原子堆叠而形成的，石墨的层间作用力较弱，很容易互相剥离，形成薄薄的石墨片。当把石墨片剥成单层之后，这种只有一个碳原子厚度的单层就是石墨烯。

石墨烯高温发热板，通电后，能产生较大的热量，将电能转化为热能。石墨烯高温发热板是维特欣达科技自主研发的一款全新产品，拥有高温发热，北京石墨烯高温发热片，均匀发热，远红外理疗的特点，现在用于各种家庭理疗，工业烘干设备等多种领域。

应用家居装饰中于既实现从全身均匀加热，让人体都处于舒适的温度带，石墨烯高温发热片厂家，而且还通过产生8-12微米的远红外光波，起到扩张、加速血液流动的保健作用，为消费者营造舒适、健康的家居新体验。

“煤改电”清洁供暖是治理雾霾、改善空气质量的重要措施，围绕这一实际深圳市维特欣达科技有限公司研发了一款节能环保的石墨烯远红外发热板，深受人民喜爱。

石墨烯是一种新型的二维材料，是目前非常薄和坚硬的纳米材料，石墨烯高温发热片节能30%，被誉为“21世纪的新材料”，相比传统材料，在导电性、热导率、透光率和力学强度等方面具有特别的优势。

石墨烯高温发热片厂家-维特欣达-吉林石墨烯高温发热片由深圳市维特欣达科技有限公司提供。石墨烯高温发热片厂家-维特欣达-吉林石墨烯高温发热片是深圳市维特欣达科技有限公司（www.szwtxdjn.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：叶小姐。同时本公司（www.huyao.com）还是从事石墨烯护腰批发，石墨烯护腰直销，石墨烯远红外护腰专业厂家的服务商，欢迎来电咨询。