

兴德石墨 品质之选 石墨板价格 鞍山石墨板

产品名称	兴德石墨 品质之选 石墨板价格 鞍山石墨板
公司名称	辽阳兴德石墨有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	辽宁省辽阳市灯塔市万宝桥街道孤家子村
联系电话	13591910761

产品详情

为了让大家更加了解石墨制品加工的相关知识，石墨制品加工如何提高体密度的方法：一次焙烧工序提高制品体密度，要控制终产品体密度，必须测量并控制生制品的体密度。并可看出，粘结剂量过大，对制品体密度是不利的，因为粘结剂中40%的重量在焙烧过程以挥发物逸出。但实践也证明，粘结剂过少，生制品中会出现许多孔隙，也会降低体密度并对其它性能指标有影响。

石墨模具具有良好的导热性以及导电性。它的导电性高于一般的非金属百倍，导热性也超过铁、铅等金属材料，同时导热系数与温度呈反比，在较高的温度下石墨模具会成为绝热体。石墨模具具有良好的热稳定性。它的熔点为 3850 ± 50 ，沸点为 4250 ，也就意味着在超高温的情况下，其热膨胀系数也会很小。石墨模具有较好的化学稳定性。由于石墨在常温下化学稳定性较好，和大多数金属不易发生化学反应，所以石墨模具可以抵抗一些酸碱性物质的侵蚀。石墨模具拥有较好的抗热震性能。换句话说就是石墨模具在常温下能够经受温度的考验不致出现损坏，在温度发生剧烈变化的时候，石墨板生产厂家，体积也不会发生很大的变化，石墨板价格，也不会产生裂纹。

石墨制品的导热率是一个非常重要的物理参数，在各种非金属材料中石墨制品具有各向异性，但是石墨制品的导热率有一个独特的特征：在某一温度下达到大值，但低于或高于这个温度时导热率都会减少。还没有转化为石墨晶格的炭质原料或墨化程度很差的炭，鞍山石墨板，导热率要小得多。所以尽管炭和石墨的比热相差不大，但导热率可有几倍甚至几十倍的差距。不少炭和石墨制品是热的良导体，而另一炭素材料导热系数很小，可以作为高温隔热体。

兴德石墨-品质之选(图)-石墨板价格-鞍山石墨板由辽阳兴德石墨有限公司提供。“石墨及碳素制品制造,

销售”就选辽阳兴德石墨有限公司（www.lyxdsm.cn），公司位于：辽宁省辽阳市灯塔市万宝桥街道孤家子村，多年来，兴德石墨坚持为客户提供好的服务，联系人：繆经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。兴德石墨期待成为您的长期合作伙伴！