

实体厂家供应天然石墨纸石墨片手机散热膜

产品名称	实体厂家供应天然石墨纸石墨片手机散热膜
公司名称	青岛南墅泰星科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	厚度:0.25-3.0mm 导热系数:250-350W/m.k 密度:1.0-1.5g/cm
公司地址	山东省青岛市莱西市梅花山工业园泰星路9号（注册地址）
联系电话	13070823981

产品详情

石墨导（散）热膜是一种全新得导（散）热材料，采用99.5%以上的可膨胀石墨压延而成，产品石墨导（散）热膜是一种全新得导（散）热材料，具有独特的晶粒取向，沿两个方向均匀导（散）热。屏蔽热源与组件的同时，改进电子产品性能，表面可与金属、塑料、不干胶、铝箔、PET等其它材料组合以满足更多的设计需求。产品具有耐高温、耐辐射、化学稳定性好。低热阻（热阻比铝低40%，比铜低20%）、重量轻（比铝轻30%，比铜轻75%）广泛应用于各种平板显示器、数码相机、移动电话、LED等电子产品。

厚度：25-1500 μ m（支持定制）

宽度：500/1000mm

长度：100m/200m/250m

密度：0.5-1.8g/cm

含碳量：99.5-99.9%

导热系数：250-450W/m.K

热扩散系数：200-320（mm/S）

抗拉强度：5.0 Mpa

青岛南墅泰星科技有限公司成立于2005年，为国家高新技术企业，企业信用等级AAA。主要产品有：可膨胀石墨，柔性石墨板材，石墨密封材料，超薄石墨散热膜；石墨烯远红外床垫，石墨烯远红外可穿戴系列产品；可加热式墙板、地板、墙裙和电加热地暖膜（板）、墙画等石墨烯制品。

公司自成立以来，秉承“精进以持恒，创新以求升”的理念，立足行业前沿，注重与高校科研部门的产学研合作，不断创新与发展，先后取得专利成果16项。其中柔性高导石墨材料的制备发明专利技术，使公司的石墨散热膜产品在电子散热领域占有稳定的市场，无机石墨烯发热体专利技术，使公司的石墨烯电热膜生产技术走在行业前列。

公司于2009年获得自营进出口权，2014年通过ISO 9001质量管理体系认证，2016年通过ISO 45001职业健康安全管理体系认证以及ISO 14001环境管理体系认证，2019年获得AAA标准化证书，通过了CCC强制性产品认证，获得五星级售后服务认证资格。

公司注册了“南墅”、“南墅泰星”两个商标，“南墅”牌商标在国际石墨市场具有无可比拟的影响力和美誉度，品牌商业价值无可估量。经过十几年的潜心经营，产品的品牌市场认可度逐步提升。

公司历来重视产品质量，配备了各种必备的检测仪器：有马弗炉，标准检验筛，分析天平，振筛机，水分测定仪，PH计，激光粒度分布仪，硫氯测定仪、厚度测定仪等先进设备。生产的产品性能优越，规格齐全，广泛用于电池、电子、轻工、化工、钢铁等行业。