

# 手机镜片遮光固定胶带 散热胶带

产品名称	手机镜片遮光固定胶带 散热胶带
公司名称	昆山新茂祯电子有限公司
价格	1.00/平方
规格参数	品牌:茂祯 型号:100
公司地址	江苏省苏州昆山市合兴路888号
联系电话	0512-50312111-358 18915480723

## 产品详情

手机镜片遮光固定胶带 散热胶带

超薄单面胶带：mt-6410、mt-6406、mt-6406b、mt-6406w、mt-6420、mt-6420b（复合,补强,保护）

厚度：5  $\mu$ , 10  $\mu$ , 15  $\mu$ , 20  $\mu$ , 25  $\mu$ , 30  $\mu$  ...

颜色：哑黑、亮黑

适用范围：用于电子产品的导热石墨片复合补强,保护与固定,遮光屏蔽绝缘.

产品说明：

石墨胶带是一款超薄的pet胶带，厚度为0.005-0.03mm，对各种材料都具有强粘着力，采用超薄pet作为基材具有良好的热透过性，良好的耐高低温性、耐候性。主要用于复合加强电子散热石墨片及散热石墨片的背胶，具有良好的热透过性、电气绝缘性，且对不同材料皆有很好的粘接力，用于电子散热石墨片的复合补强以及背胶用5-30um厚度超薄单/双面胶带，适用于石墨膜加强复合。5  $\mu$ /10  $\mu$  厚度超薄透明双面胶带，适用于石墨膜背胶粘接固定。

综合特点：

胶带超薄设计，适用于薄型化设计，且尽量不影响石墨层的热传导性。根据设计需要，石墨膜模切

时可以包边设计，使石墨膜具有良好的绝缘性。对石墨膜和手机背壳、手机主板、不锈钢散热片等被粘体都具有良好的粘接性。

电子边缘遮光胶带 石墨绝缘胶带

导热石墨片平面内具有 $k=150\sim 550$ 的高导热特性。

导热石墨片特性：

品特性：表面可以与金属、塑胶、不干胶等其它材料组合以满足更多的设计功能和需要。

低热阻：热阻比铝低40%，比铜低20%

重量轻：重量比铝轻25%，比铜轻75%

高导热系数：石墨散热片能平滑贴附在任何平面和弯曲的表面,并能依客户的需求作任何形式的切割。

石墨散热材料已大量应用于通讯工业、医疗设备，sony/dell/samsung笔记本，中兴手机，samsung pdp, pc 之内存条，led基板等散热。