

东莞巨原胶粘制品公司 超薄石墨胶带厂家 佛山超薄石墨胶带

产品名称	东莞巨原胶粘制品公司 超薄石墨胶带厂家 佛山超薄石墨胶带
公司名称	东莞市巨原胶粘制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市清溪镇土桥村金桥工业区兴业二街8号
联系电话	13509231171

产品详情

0.15-0.5mm导热双面胶可与离型膜/纸贴合。可按客户请求做成模切片。导热双面胶是由以玻璃纤维布为基材，双面涂布进口导热混合物与高分子粘合剂，复合蓝色双面硅离型膜而成。具有性能导热绝缘、热阻抗小、高粘着力、坚持力佳、耐候性强、柔软服帖，环保无卤，运用简略等特性。

很多运用在粘结散热片，超薄石墨胶带厂，散热模组、CPU微处理器散热、LED日光灯散热、添补PCB、金属构件和机壳之间的空地，在添补不平坦的外表以外，同时也将热源传导出去，即便密闭空间也不需求改变任何构件即可运用，充分体现了这种资料的热传导性和压敏胶带自粘性的运用方便。导热双面胶贮存于常温，65%RH环境中。在出产日期后12个月内运用，可获得优良的运用性能。

是以棉纸、PET、PVC膜、无纺布、泡棉、亚克力、薄膜~ ~等等为基材，双面均匀涂布弹性体型压敏胶或树脂型压敏胶、丙希酸类压敏胶等，在上述基材上制成的卷状或片状的胶粘带，是由基材、胶粘剂、隔离纸（膜）部分组成。

是直接由丙希酸胶涂布压制而成，胶带颜色为透明，常见厚度规格为:0.06-0.13MM，具有优良的粘合效果，能防止掉落与优异的防水性能，加工性好、耐温性好，尺寸稳定性、热稳定性、化学稳定性好，初粘性和持粘性好;能适用于更宽的温度范围和恶劣环境;长期耐温80-95℃，超薄石墨胶带报价，短期耐温可达180-205℃。

但换成LED固态光源方式的灯具，其热处理便约摸变成新的运用安全疑问。多数人会以为LED具高动力变换功率、低驱动动力优势，天然运用安全性较高，超薄石墨胶带厂家，但实际上LED固态光源为了达到平时照明的运用意图，佛山超薄石墨胶带，务必透过加大单组组件的功率去强化单元件的输出流明，例如灯具厂会采纳多LED组件整合方式加强输出作用，且多组件一同运转也能改进LED固态光源光型倾向点光源的疑问，让LED固态光源技能的灯具可发作如灯泡般的面光源作用。

东莞巨原胶粘制品公司-超薄石墨胶带厂家-佛山超薄石墨胶带由东莞市巨原胶粘制品有限公司提供。东莞市巨原胶粘制品有限公司（www.dgjuzhuan.com）位于东莞市清溪镇土桥村金桥工业区兴业二街8号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前巨原胶粘制品在双面胶带中享有良好的声誉。巨原胶粘制品取得商盟认证，我们的服务和管理水平也达到了一个新的高度。巨原胶粘制品全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。