

高导热硅胶片 蓝色硅胶片 导热系数高达6W

产品名称	高导热硅胶片 蓝色硅胶片 导热系数高达6W
公司名称	深圳三一导热材料有限公司
价格	.01/片
规格参数	品牌:三一 型号:LG600 耐温范围:-40~220
公司地址	深圳市龙华新区观澜街道环观南路茂源工业园B1栋2楼
联系电话	0755-29082440 13600411602

产品详情

lg高导热硅胶片，具有非常好的高导热率和使用依顺性，在界面缝隙填充材料中具有无与伦比的导热率。三一导热材料厂家专业生产导热硅片厚度可生产0.25~15mm，规格有200*400mm,300*300mm,卷料可做300mm*任意宽，更多咨询请联系林生13600411602，qq875793380，<http://www.31tim.com>了解理多。

高导热硅胶片特点优势：

高可压缩性,柔软兼有弹性,适合于在低压力应用环境

良好的热传导率

电气绝缘

满足rohs及ul的环境要求

天然粘性

高导热硅胶片典型应用：

笔记本电脑

通讯硬件设备

高速硬盘驱动器

汽车发动机控制模块

微处理器，记忆芯片及图形处理器

移动设备

高导热硅胶片物理特性参数表：

测试项目	测试方法	单位	lg系列测试值	
			lg600测试值	lg500测试值
颜色 color	visual		蓝色/土红	黄
厚度 thickness	astm d374	mm	0.25~5.0	0.1~5.0
比重 specific gravity	astm d792	g/cm3	2.85	2.85
硬度 hardness	astm d2240	shore c	20/30	20/30
抗拉强度 tensile strength	astm d412	kg/cm2	55	55
耐温范围continuous use temp	en344		-40~220	-40~220
体积电阻volume resistivity	astm d257	-cm	3.1*10 ¹¹	3.1*10 ¹¹
耐电压 voltage endurance	astm d149	kv/mm	>5.0	>5.0
阻燃性 flame rating	ul-94		94-v0	94-v0
导热系数 conductivity	astm d5470	w/m-k	6.0	6.0

基本规格：200mm*400mm，300mm*400mm；可依使用规格裁成具体尺寸。厚度：0.25-5mm。