

路灯导热硅胶片，大功率导热片，高导热硅胶垫

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | 路灯导热硅胶片，大功率导热片，高导热硅胶垫 |
| 公司名称 | 深圳三一导热材料有限公司 |
| 价格 | 1.00/PCS |
| 规格参数 | 导热系数:5.0W 耐电压:5.0KV 厚度:0.5MM |
| 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

路灯导热硅胶片，大功率导热片，高导热硅胶垫，生产加工各类型灯具导热绝缘片，本厂免费提供最优导热解决方案，可提供样品测试，联系林生13600411602。温馨提示：本厂为工厂直营店，由于产品种类较多，以上单价仅供参考，非真实报价，实际报价会根据实际尺寸规格及生产加工工艺来报价。为避免不必要的麻烦，拍前请联系客户，为您提供更好服务！ 产品介绍 产品名称：高导热硅胶片

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。

特点优势： 可压缩性强、柔软兼有弹性、适合于在低压力应用环境、具有良好的热传导率、满足电气绝缘rohs及ul的环境要求、具有天然微粘性可贴服于器件上、使用年限长达10年以上、不干固不氧化。典型应用： 行车记录仪、无人飞行器、充电桩、显示屏、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、移动设备等各类电子器件。

物理特性参数表：测试项目 测试方法 单位 Ig系列测试值 Ig300测试值 Ig500测试值

颜色 color visual 蓝色/土红 黄色/蓝色 厚度 thickness astm d374 mm 0.25~5.0 0.25~5.0

比重 specific gravity astm d792 g/cm³ 2.4 2.7 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 Ω-cm 3.1*10¹¹ 3.1*10¹¹ 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 3.0 5.0

产品图片 产品应用 客户见证 联系我们 售前售后说明 【1：打样费与时间】

一、常规样品（按照我司产品系列进行打样） 1、打样时间：打样时间一般为 1 - 2 工作日

2、打样费用：样品按市场折价在 3 0 元内为免费，超过 3 0 元需付样品费。

3、需开模具：根据客户产品要求收取模具费。 二、特殊样品（按照客户的要求或客户提供的样品）

1、打样时间：打样时间一般为 3 - 5 工作日

2、打样费用：根据客户要求的具体情况，采取免费或收取适当打样费

3、需开模具：根据客户产品要求收取模具费。 【2：生产交期】

1、日期计算起点：以收到客户订单确认日为准，开始计算生产时间与交期； 2、生产交期：1 0 0 0 大片（规格 2 0 0 * 4 0 0 mm）以下，1 - 3 个工作日，1 0 0 0 大片（规格 2 0 0 * 4 0 0 mm）以上

，可以与客户具体商定； 【3：付款方式及税票说明】 1、付款方式：与合同签订为准。 2、关于发票：我厂为方便客户，并降低客户的成本，采用多种方式报价与合作：a 不含税价，b 含 17% 的增值税发

票价,含3%的增值税发票价；【4：包装说明及装箱资料】 我厂将按照客户要求包装：1、普通包装：外包装为纸箱、内包装为 p p 膜及防震荡泡棉，具体包装数量须根据产品厚度来决定此包装免费；2、特殊包装：主要是针对导热石墨片外包装采用木箱，内包装为 p p 膜及防震荡泡棉；导热灌封胶为防水胶桶，一般为 1 0 k g / 桶；3、装箱资料：需要出口的客户，包装采用木箱，内包装为 p p 膜及防震荡泡棉；木箱尺寸可以根据具体情况进行定制。

【5：售后承诺】 售后联系电话：0755-29082440

1、全程汇报：打样、寄样、生产、发货、收货等

2、备品生产：一般为订单数量的 3 % 个，特殊情况另行商定。3、问题解决：万一出了问题，你可以先拍照片给我们，我们承诺先为你解决问题，再界定问题所属的责任，以解您的燃眉之急；