

# 供应锂电池TIS100导热绝缘硅胶挤出材料

产品名称	供应锂电池TIS100导热绝缘硅胶挤出材料
公司名称	东莞市兆科电子材料科技有限公司
价格	.60/片
规格参数	品牌:兆科
公司地址	东莞市横沥镇西城2区B8厂房第二、三层
联系电话	86-076938801208 13717186550

## 产品详情

特性应用：

TIS100-08-1150导热绝缘硅胶挤出材料是高效绝缘产品，它也具备导热性能。它是将绝缘性的硅胶基材加入到导热材料当中去，从而达到既能绝缘又能导热的效果。

产品特性：》良好的热传导率：0.8W/mk;》表面较柔软；》良好电介质强度；》高压绝缘，低热阻；》抗撕裂，抗穿刺。

产品应用：》电力转换设备；》功率半导体器件：TO集成块，MOSFETs & IGBTs；》视听产品；》汽车控制装置；》电动机控制设备；》普通高压接合面。

产品参数：

?????

标准厚度:

0.010" (0.25mm)    0.020" (0.51mm)    0.030" (0.76mm)    0.040"  
(1.02mm)    0.050" (1.27mm)    0.060" (1.52mm)    0.070"  
(1.78mm)    0.080" (2.03mm)    0.090" (2.29mm)    0.100"  
(2.54mm)    0.110" (2.79mm)    0.120" (3.05mm)    0.130"  
(3.30mm)    0.140" (3.56mm)    0.150" (3.81mm)    0.160"  
(4.06mm)    0.170" (4.32mm)    0.180" (4.57mm)    0.190"

(4.83mm) 0.200" (5.08mm)

如需不同厚度请与本公司联系。

标准片料尺寸:8" x 16"(203mm x 406mm) 16" x 18"(406mm x 457mm)TIF系列可模切成不同形状提供。

压敏黏合剂:"A1"尾码标示为单面黏性。"A2"尾码标示为双面黏性。