

## 8511相变导热材料，高导热系数，KY品牌

产品名称	8511相变导热材料，高导热系数，KY品牌
公司名称	山东凯恩新材料科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:KY 型号:8511 产地:山东烟台
公司地址	福山区进和路60号
联系电话	0535 - 6932581 18596196886

## 产品详情

### 8511相变导热材料

，是一种可返工和可重复的相变热界面材料，液态膏状物，操作简单方便，可使用点胶、丝网印刷、手工涂覆等方式，将8511做大范围或不规则之涂布，满足导热需求。

8511相变导热材料介绍：

【品牌】KY

【厂家】山东凯恩新材料

【特点】1.单组分、可返修；2.相变温度45；3.导热性能优良。

【应用】散热器和发热装置的导热，如微处理器、图形处理器、IGBT、FBDIMM内存等。

【贮存】27 °C以下避光干燥处密闭存放，货架寿命6个月。

KY8511高导相变导热材料，无一般硅脂的溢胶现象，也不会出现传统导热硅脂硅油挥发变干老化的现象，性能与长时间稳定性俱佳。

8511导热相变化材料的性能参数：

(1) 固化前特性：

外观——灰色膏状；粘度：100mPa·s/1rpm，60mPa·s/10rpm；密度：1.8g/cm

(2) 固化特性：推荐固化条件

0.025mm 厚 2h@22；0.051mm 厚 5h@22

0.102mm 厚 11h@22；0.203mm 厚 24h@22

(3) 固化后特性

密度：2.0g/cm；导热系数：3.4W/m·K

相变温度：45 °C；体积膨胀率：15%

联系人：张经理 电话：0535-6932581 邮箱：[cs@kychemical.com](mailto:cs@kychemical.com)

微公：kychemical 网址：<http://www.kychemical.com>

凯恩专注

|产品质量

我们致力于通过实行严格的质量控制和质量保证程序来不断提高我们的产品质量。我们深知，对我们的客户而言，无论如何强调产品质量的重要性都不为过。

|服务