

大连导热硅脂

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 大连导热硅脂 |
| 公司名称 | 湖南森凡科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 包装规格: 1千克/罐 最高使用温度: 200 型号: HY系列- 13925260755 |
| 公司地址 | 平江县南江镇桥东村墩上黄家 |
| 联系电话 | 13928337727 |

产品详情

导热硅脂是一种导热材料，可以有效地传导热量，被广泛应用于电子元器件、LED灯、电脑等领域。在市场上有很多不同品牌和型号的导热硅脂，今天我们向大家介绍的是湖南森凡科技有限公司推出的新品牌——汇亚导热硅脂。

汇亚导热硅脂是我们公司自主研发的高性能导热材料，具有非常优异的导热性能和稳定的工作温度。以下是产品的详细参数：1. 品牌：汇亚2. 型号：HY系列-139252607553. 包装规格：1千克/罐4. 最高使用温度：200 汇亚导热硅脂具有以下几个优点：1. 高导热性能：导热硅脂能够将热量有效地传导到需要散热的部件，提升设备的散热效率，防止过热损坏。2. 稳定的工作温度：汇亚导热硅脂可在高达200 的温度下稳定工作，适用于各种高温环境，确保设备的正常运行。3. 好的附着性：导热硅脂具有良好的附着性，能够牢固地粘附在元器件表面，提供持久的导热效果。4. 耐腐蚀性：汇亚导热硅脂具有较高的耐腐蚀性，能够有效地防止化学物质对电子元器件的侵蚀，延长元器件的使用寿命。除了以上几点优势，导热硅脂还有很多其他的应用领域，例如：1. 电子元器件：导热硅脂可以应用于CPU、电脑主板、集成电路等高温元器件的散热。2. LED灯：导热硅脂能够提高LED灯的散热效率，防止灯珠过热导致寿命缩短。3. 电源模块：导热硅脂可以应用于电源模块、功率电感等元件的热管理，防止过热损坏。

汇亚导热硅脂是一种高性能的导热材料，具有优异的导热性能、稳定的工作温度和良好的附着性。适用于各种高温环境下的散热需求，并能延长电子元器件的使用寿命。如果您对导热硅脂有需求，欢迎联系我们的销售部门了解更多产品信息和购买方式。

请注意：由于政策规定，我们不可在文章中提供电话号码和邮箱，请见谅。如需更多信息，请通过其他渠道与我们联系。