

九江导热凝胶

产品名称	九江导热凝胶
公司名称	湖南森凡科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:汇亚 包装规格:1千克/罐 最高使用温度:200
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

导热凝胶是一种具有优异导热性能的材料，广泛应用于电子元件散热领域。在众多导热材料中，导热凝胶以其良好的绝缘性能、可塑性和导热性能而备受推崇。作为湖南森凡科技有限公司最新推出的产品，九江导热凝胶集合了导热泥、导热硅脂和导热硅胶的优点，为用户提供了一种高性能的导热材料。

品牌：汇亚

型号：HY系列- 13925260755

包装规格：1千克/罐

最高使用温度：200

一、导热性能卓越

导热凝胶采用了先进的导热技术，导热系数高，能够有效提高散热效率，降低元器件的工作温度。与普通的散热材料相比，导热凝胶具有更好的导热性能，能够将热量迅速传导到较大的散热面积上，提高整体的散热效果。

二、优异的绝缘性能

导热凝胶具有良好的绝缘性能，可以有效防止电气设备因散热材料导电而引发安全隐患。采用导热凝胶作为散热材料，可以避免因导热硅脂流动导致的短路问题，提高设备的可靠性。

三、多样化的使用场景

导热凝胶可广泛应用于电子元件、电脑主板、显示器、LED灯等需要散热的领域，保证设备长时间高效

工作。不仅可以满足小型设备的散热需求，还能够适用于大型电源、服务器等高功耗设备的散热要求。

综上所述，湖南森凡科技有限公司的九江导热凝胶是一种性能卓越、应用广泛的导热材料。其品牌为汇亚，型号为HY系列-13925260755，包装规格为1千克/罐，最高使用温度为200℃。通过采用导热凝胶，用户可以获得优异的导热性能、良好的绝缘性能，并满足多样化的散热需求。欢迎广大客户咨询购买，详细信息请咨询公司销售部门。