

LED铝基板散热导热硅脂，LED电源导热灌封硅胶，回天HT1101导热硅脂

产品名称	LED铝基板散热导热硅脂，LED电源导热灌封硅胶，回天HT1101导热硅脂
公司名称	嘉兴东震化工产品有限公司
价格	80.00/千克
规格参数	回天:回天HT1101导热硅脂
公司地址	嘉善县罗星街道谈公南路239号
联系电话	057384121772 13600551602

产品详情

上海回天胶HT312、HT5299、HT906、HT6302、HT6308、HT1101、HT933

HID安定器灌封胶，LED模组防水密封胶，LED铝基板散热专用导热硅脂

LED电源导热灌封硅胶，线路板涂覆防水密封胶，LED洗墙灯专用密封胶

、LED软灯条灌封胶（柔性环氧），双组分环氧树脂AB胶，太阳能温度传感器灌封胶,电子仪器仪表灌封硅胶、海上防爆灯具散热胶、LED大功率工矿灯灌封胶、烟雾燃气报警器灌封胶、安防电子仪器灌封胶、数字电源灌封胶、车载系统灌封胶、仿真食品专用环氧树脂胶、冲浪板专用涂覆环氧胶

性能及用途 本产品采用进口原料和配方生产，使用导热性和绝缘性良好的金属氧化物与有机硅氧烷复合而成的膏状物。产品具有的导热性，良好的电绝缘性，较宽的使用温度（工作温度-50 ~+200 ），很好的使用稳定性，较低的稠度和良好的施工性能，本品无毒、腐蚀、无味、不干、不溶解。产品已达到或超过进口DC340，信越G749等产品，因此可完全取代进口同类产品而广泛用于电子元器件的热传递介质，可提高其工作效率。如CPU与散热器填隙，大功率三极管，可控硅元件二极管，与基材（铝、铜）接触的缝隙处热传递介质。

典型技术指标

序号	项目	单位	技术指标
1	外观		白色膏状物
2	针入度	1/10mm	300 ± 40
3	比重	g/cm ³	2.2
4	油离度200 × 24hr	%	3.0
5	挥发度200 × 24hr	%	2.0
6	导热系数	W/m.k	1.2

使用说明：

- 1、清洁表面：将被粘或被涂覆物表面整理干净，除去锈迹、灰尘和油污等。
- 2、施 胶：拧开胶管盖帽，将胶液挤到已清理干净的表面，使之分布均匀（对于封口胶管，先用盖帽jianduan刺破封口）。进行粘接时，将被粘面合拢固定即可。
- 3、固 化：将涂装好的部件置于空气中，室温固化24小时后即可投入使用。
- 4、注意事项：操作完成后，未用完的胶应立即拧紧盖帽，密封保存。再次使用时，若封口处有少许结皮，将其去除即可，不影响正常使用。