

信越G-746散热膏 信越

产品名称	信越G-746散热膏 信越
公司名称	东莞市长安才越电子材料经营部
价格	.00/吨
规格参数	牌号:G-746散热膏 产商:信越 类别:环保型有机硅树脂
公司地址	中国 广东 东莞市 长安镇新安横增路生兴大楼411
联系电话	86 0769 85372166 13713314188

产品详情

牌号	G-746散热膏	产商	信越
类别	环保型有机硅树脂	含量	100 (%)
用途	散热	CAS	未知

低价销售信越g-746 , g-747散热膏,价格优势!

信越g-746导热脂属于以硅酮油为基础原油，配一定的金属氧化物制成的合成油，电流特性好，最适于晶体管、热电阻器等半导体元件及各种热传导媒体的散热、绝缘用。

品名：信越g-746导热脂

外观：白色油脂状

比重：2.60

浓度：338

离油度 0.01*1

挥发率 0.4*1

热传导率 0.92{2.2x10⁻³}

使用温度范围 -50 ~ +150

信越g-746导热脂/信越g-746散热膏/信越g-746/信越导热脂/信越散热膏

信越g-746导热脂广泛用作电子元器件的热传递介质，如cpu与散热器填隙，大功率三极管、可控硅元件二极管与材料（铜、铝）接触的缝隙处的填充，晶体管；cpu组装；热敏电阻；温度传感器；汽车电子零部件；汽车冰箱；电源模块；打印机头,电子电器、音响之晶体散热用，降低发热元件的工作温度，增长晶体寿命。

说明：g-746、g-747属于以硅酮油为基础原油，配一定的金属氧化物制成的合成油，电特性好，最适于晶体管、热电阻器等半导体元件及各种热传导媒体的散热、绝缘用。

广泛用作电子元器件的热传递介质

，如cpu与散热器填隙，大功率三极管、可控硅元件二极管与材料（铜、铝）接触的缝隙处的填充，晶体管；cpu组装；热敏电阻；温度传感器；汽车电子零部件；汽车冰箱；电源模块；打印机头,电子电器、音响之晶体散热用，降低发热元件的工作温度，增长晶体寿命。