

NDST-SPT系列 导热硅脂

专为电子零部件降温设计的导热界面材料

| 項目 | 目 | 單位 |
|-------|---------------------------|---------------------------------|
| 顏色 | Color | SPT-400 ORANGE |
| 熱導係數 | Thermal Conductivity | No |
| 熱阻抗 | Thermal Impedance | >4.0 W/m-K |
| 比重 | Specific Gravity | <0.052 °C-in ² /W |
| 粘度 | Viscosity | >2.9 g/cm ³ |
| 濃度 | Thixotropic Index | 1000 CPS |
| 瞬間耐溫度 | Moment Beared Temperature | 350±10 1/10mm |
| 工作溫度 | Operation Temperature | -50~340°C -30~380°C |

| | | | | | |
|-------------------------------|---------------|----------------|----------------|-----------------|---------------|
| 矽化合物 Silicon Compounds | 10% | % | | | |
| 碳化合物 Carbon Compounds | 40% | % | | | |
| 氧化金屬化合物 Metal Oxide Compounds | 50% | % | | | |
| 包裝 | 软管 20g~25g | 迷你包 0.5g~5g | 針管 0.5g~30g | 罐裝 30g~1000g | 吊卡 0.5g~5g |

※ 本產品耐溫，不自燃，採一般室溫儲存方式即可。
 ※ 以上数据由深圳市诺德斯特科技有限公司实验室测试所得，该实验室保留最终解释权。