

道康宁CN8880

产品名称	道康宁CN8880
公司名称	深圳市迈佳乐科技有限公司
价格	960.00/KG
规格参数	品牌:道康宁 型号:CN8880 产地:美国
公司地址	深圳市宝安区石岩街道园岭大道26号A栋604室
联系电话	0755-82592912 13689540588

产品详情

CN8880性能

[编辑](#)

CN-8880导热硅脂是一款环保型的单组份产品，黏度中等，挥发性有机化合物含量较低。此款溶剂型弹性硅树脂具有极好的抗磨损性，可在室温固化或加热加速固化

应用在LED

CN8880优势

[编辑](#)

导热效果显著，导热系数可达1W/mk。CN8880的粘度约为836 Pa-sec，流动性佳，使用起来非常方便高效，且在150 ° /24小时的条件下列油率小于0.001，该产品可以在-50 ° C至200 ° C间长期使用，具有出色的耐温性。

CN8880应用领域

[编辑](#)

- 一、用于发热管上形成一层传递热功当热量的媒介：如熨斗、咖啡壶、电水壶中之发热管；
- 二、用于电子工业的功率放大管和散热片之间的媒介：如电视机、CD、VCD、电脑主机上的IC和功放

等；

三、其它还广泛应用于饮水机、空调、镇流器、UPS、汽车、飞机等，各类需传热位置,电子，电工，电器，家用电器,CPU,散热器厂商。

四.适合填充LED灯具中光源模块与散热器件之间的间隙，包括晶体管、二极管、整流器底座及其他热源。CN8880具有高导热率可用于满足LED上降低温度的导热需求，且该产品良好的流动性和热稳定性也可帮助提高工作效率。