

深圳电子灌封胶

产品名称	深圳电子灌封胶
公司名称	深圳市上乘科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市福田区新闻路中电信息大厦1715
联系电话	86-075583466458/83463989 13590173773

产品详情

深圳市上乘科技有限公司是英国acc硅胶（安珀化工）和美国qsi（昆腾）硅胶在亚太地区的总代理。产品线涉及透明、导热、阻燃、灌封、涂敷、密封、粘接等方面，我司宗旨是根据客户需求定方案！目前，我司产品已经在业界取得可人口碑。选择我们上乘，您一定会有上乘的产品和服务，欢迎垂询！tel: 0755-83463989 83868766 联系人：吴小姐 qq：1812208362，样品请点击<http://wjgkglue.taobao.com>

主要应用：汽车电子、led、hid、电源模块、传感器、线路板、变压器、放大器蜂鸣器、光电传感器、整流器、led电子显示屏、光耦、汽车hid灯模块电源、汽车点火系统模块电源、网络变压器、高电压模块、转换线圈、太阳能电池(solarcell)、变压器、通讯元件、家用电器其他等。

概述：qsil 573电子灌封胶是一种用于电子类灌封的100%

固体弹性硅胶，具有一定的硬度、优良的热传导性能，低模量和快速修复性能的双组分材料。100% 固体无溶剂，优良的导热性导热系数为0.9w/m.k，粘度为6000cps。未开封原包装里25 以下保存，保质期12个月。 导热性能：qsil573电子灌封胶的热传导系数为0.9w/m

k，属于高导热硅胶，完全能满足导热要求。 温度范围：-55 --- + 204

固化时间：150 下15分钟；100 下30分钟；80 下75分钟；23 下24小时

固化表面：无论室温或加热固化情况下，表面光滑平整。可修复性：它具有极好的可修复性，密封后的元器件可取出进行修理和更换，然后用本灌封胶进行修补。混合说明：

1.混合相同体积或重量的a组分和b组分后搅拌直到完全混合。搅拌时应小心以减少其中滞留空气。

2.按照重量比1:1进行配比混合 3.彻底的混合，将容器的边、底角的原料刮起。 4.灌入元件或模型之中。

抑制：避免与硫磺及硫化物、p、n、胺化合物接触。

储存和装运：在室温下可储存1年，无装运限制。包

装：a、b分别装在各自的容器中，两组分为一套,现有45.46kg/组（pt-a 22.73kg pt-b 22.73kg）包装。