

供应DS-7005透明电子定位硅胶粘合剂 元件线材固定绝缘密封

产品名称	供应DS-7005透明电子定位硅胶粘合剂 元件线材固定绝缘密封
公司名称	东莞市凤岗达思粘合剂经营部
价格	.00/件
规格参数	品牌:达思迪 型号:DS-7005 产地:东莞
公司地址	中国广东东莞凤岗镇金凤凰工业区联泰南门对面 4栋2号
联系电话	13662857438 13662857438

产品详情

供应DS-7005透明电子定位硅胶粘合剂 元件线材固定绝缘密封

DS-7005透明电子定位硅胶粘合剂耐温好，防潮防水，但不耐水浸泡,易折修，固化后不发黄，耐温-60 - + 250 。用于电加热器、电热管、仪表仪器、分析电极、电热插头、电热器的粘合、密封、绝缘；设备管理的防腐及表面保护。无溶剂、无腐蚀，常温下吸收空气中的水分固化，使用方便安全，属非危险品；优良的耐候、耐水、电气绝缘性能佳

达思DS-7005电子密封硅胶粘合剂产品特性

单组分、使用方便，在4 ~+40 的温度范围内具有良好的挤出性；

良好的耐气候老化性能，耐热老化、耐紫外线、耐臭氧、耐水；在-50 ~ 200 范围内性能变化不大；

具有优良的粘结性，固化后与大多数材料形成很强的粘结；

导热不导电，导热性能良好，电绝缘好。

达思DS-7005电子密封硅胶粘合剂主要用途

电源供应器的粘接与填充密封；

电子、电器元件固定及阻燃，绝缘密封防水；

家用电器的阻燃绝缘密封以及防潮，防震；

其它多种阻燃、导热、密封用途。

DS-7005透明电子定位硅胶粘合剂技术数据

检测项目	技术指标	测试标准
表干时间(min)	5 ~ 10	GB/T 13477-2002
硬度(ShoreA)	65 ± 5	GB/T 531-2008
拉伸强度(MPa)	1.8	
断裂伸长率(%)	60	
导热率(W/m · K)	0.6	ASTM D5470
阻燃等级(ui94)	V-0	UL 94
击穿电压强度(KV/mm)	15	GB/T 1695-2005
体积电阻率(· cm)	1.0 × 10 ¹³	GB/T 1692-2008

DS-7005透明电子定位硅胶粘合剂使用工艺：

- 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：用刀片削开前部分，套上尖嘴，用挤压枪将胶液挤到已清理干净的表面，使之分布均匀，将被粘面合拢固定即可。
- 3、固化：将被粘好或密封好的部件置于空气中,让其自然固化。固化过程是一个从表面向内部的固化过程，在24小时以内(湿温及50%相对湿度)胶将固化2 ~ 4mm的深度,如果部位位置较深,尤其是在不容易接触到空气的部位,完全固化的时间将会延长,如果温度较低,固化时间也将延长。在作进一步处理或将被粘的部件包装之前,建议用户等待足够长的时间以使粘合的牢固和整体性不被影响。