

长沙|湘潭|株洲|常德|益阳|岳阳|湖南有机硅电子密封胶

产品名称	长沙 湘潭 株洲 常德 益阳 岳阳 湖南有机硅电子密封胶
公司名称	长沙达斯新材料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	
公司地址	长沙市望城区金星北路三段399号南山苏迪亚诺第4栋1单元2104房
联系电话	86-073189714036 18907486433

产品详情

tt6933 有机硅电子电器密封胶

一、产品描述

tt6933 有机硅电子电器密封胶为低黏度室温固化单组份脱醇型有机硅密封材料，吸收空气中湿气固化。具有强度高、粘接性好、无腐蚀和适用性广等特点，可保护各种严苛条件下的电子元器件。

tt6933 有机硅电子电器密封胶具有以下特性：

- 1、对铝、铜、不锈钢等多种金属有较好的粘接性；
- 2、电性能优越，耐热性能好，一般使用温度范围-60 ~ 200 ；
- 3、固化过程中释放的是醇类物质，对聚碳酸酯（pc）、铜等材料无腐蚀；
- 4、快速固化，施工方便，固化后可有效减轻机械、热冲击和震动等各类因素对电子器件的损伤；
- 5、完全符合欧盟rohs 指令要求；

二、性能指标



	测试项目	单位	数值
固化前	颜色	—	黑色、白色
	粘度	25 , mpa · s	20000~50000
	密度	25 , g/cm ³	1.15 ± 0.05
	表干时间	25 ,55%rh,min	10
	硬度	shore a	20 ± 5
固化后	抗拉强度	mpa	1.0
	剪切强度	mpa , 铁/铁	1.2
	扯断伸长率	%	200
	介电强度	kV/mm (25)	20

注：所有机械性能和电性能均在25 ，相对湿度55%条件下固化7天后所测。