

汇巨胶粘 738阻燃胶 电子胶 密封胶免费拿样

产品名称	汇巨胶粘 738阻燃胶 电子胶 密封胶免费拿样
公司名称	东莞市汇瑞电子有限公司
价格	20.00/支
规格参数	品牌:汇巨胶粘 型号:738 产地:东莞
公司地址	中国广东东莞市东莞市虎门镇南栅第四工业区文明路12巷8号3楼
联系电话	0769-33219926 13824390286

产品详情

汇巨胶粘 738阻燃胶 电子胶 密封胶免费拿样

东莞汇瑞胶业有限公司旗下拥有汇瑞粘胶和汇巨粘胶两大品牌，十年品质，值得您的信赖

合作流程：了解粘接难题——提供免费样品——效果满意后再下单合作，解决后顾之忧

如果需要采购咨询客服：13824390286 0769-33219926吴先生汇巨胶粘公司QQ:1799767393
@全天在线可添加

欢迎你的来电咨询，厂家直销，可免费送样。

电子电器胶需要注意事项:

- 1.现在是以人为本的和谐社会，选胶时一定要考虑环保性能；
- 2.为了防止电器漏电,选胶时需考虑耐电绝缘性能;
- 3.现在人力资源紧缺，选胶是需考虑使用的便利性；
- 4.电子电器销售到全世界各地，选胶时需要考虑防震性能；

5.电子电器工作时间长，使用寿命长,选胶时需考虑耐高温和耐老化性能;

6.一年有四个季节,每个区域的温差、干湿度不同，选胶时需考虑防潮、防尘、耐高低温性能；

【产品特点】 本品为是以进口有机硅胶主体，消泡剂、流平剂、固化剂等高分子材料精制而成的电源逆变器专用胶；

易操作，手工和机械施胶均可，为您提供很好的操作便利性； 单组份、常温固化，为您提高生产效率、降低生产成本；

具有优异的防潮、防尘性能，为电子产品提供保护功能；

具有优异的电绝缘性能，为电子产品的安全性能提供保障；

防震 - 固化后有弹性，为电子产品使用过程和运输过程中提供了良好的品质保障；

具有优异的耐紫外线，耐臭氧，耐化学性能，为保证电子产品稳定性提供多重保障；

无溶剂、安全环保，通过欧盟ROHS标准，为使用电子电器者提供安全放心保障。

【适用范围】 所需粘接的部位的封装；

精巧电子配件的防潮、防水粘接与密封；

各类仪表的防水、电子元器件、横块等的密封；

成功的应用在开关电源、逆变电源、交流稳压电源、直流稳压电源、DC/DC电源、稳压电源、通信电源、模块电源、变频电源、UPS电源、EPS应急电源、净化电源、PC电源、整流电源、定制电源、加热电源、焊接电源/电弧电源、电镀电源、网络电源、电力操作电源、适配器电源、线性电源、[电源控制器/驱动器](#)、功率电源、其他普通电源
逆变电源、参数电源、调压电源、变压器电源等电源和逆变器上。

【性能指标】

	性能指标	HJ- 738T	HJ- 738W	HJ- 738B
固化前	外观	半透明膏状	白色膏状	黑色膏状
	相对密度 (g/cm ³)	1.23	1.30	1.30
固	表干时间 (min)	10 ~ 25	5 ~ 25	5 ~ 25
	完全固化时间 (d)	3 ~ 7	3 ~ 7	3 ~ 7
化	固化类型	单组分脱醇型	单组分脱醇型	单组分脱醇型
中				
固	硬度(Shore A)	30 ~ 40	35 ~ 45	35 ~ 45

化 后	抗拉强度 (MPa)	3.0	3.0	3.0
	剪切强度 (MPa)	2.0	2.0	2.0
	扯断伸长率 (%)	300	300	300
	剥离强度 (N/mm)	> 6	> 5	> 5
	使用温度范围()	-60 ~ 280	-60 ~ 280	-60 ~ 280
	体积电阻率 ($\Omega \cdot \text{cm}$)	3×10^{16}	3×10^{16}	3×10^{16}
	介电强度 (kV/·mm)	18	18	18
	介电常数 (1.2MHz)	3	3	3
	阻燃级别	UL94-HB	UL94-V0	UL94-V0

温馨提示：以上性能数据是在温度25℃、湿度70%的实验室环境下所测得的典型数据，仅供客户使用时参考，并不能保证是某个特定环境下能达到的全部数据，敬请客户于使用时，以测试数据为准。

【使用方法】 清洁表面：将被粘或被涂覆物表面清理干净，并除去锈迹、灰尘和油污等。

施

胶：拧开（或削开）胶管盖帽，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。

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(室温及55%相对湿度)胶将固化2~4mm的深度，如果施胶位置较深，尤其是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，6mm厚密封胶完全固化需7天以上时间。

施胶厚度超过5mm的产品，建议使用本公司双组分有机硅电子胶。

【注意事项】

作完成后，未用完的胶应立即拧紧盖帽，密封保存。再次使用时，若封口处有少许结皮，将其去除即可，不影响正常使用。胶在贮存过程中，管口部也有可能出现少量的固化现象，将之清除后可正常使用，不影响产品性能；本产品完全固化后并无毒性，但未固化之前应避免与眼睛接触，若与眼睛接触，请使用大量清水冲洗，并找医生处理；未固化的产品应避免与小孩接触；

适用于工业用途，不能将本产品植入或注入人体。

如果使用汇瑞单组分有机硅电子胶时，胶的厚度需要超过6mm以上的，建议使用汇瑞双组分有机硅电子胶。

【储存与包装】 本产品需在-10-25℃的阴凉干燥环境中贮存，在25℃以下贮存期为6-8个月。；

此类产品属于非危险品，可按一般化学品运输。小心在运输过程中泄漏！

过保存期限的产品应确认有无异常后方可使用； 300ML/支，25支/箱；