

HJ-739 高温工况密封粘合剂 电子有机硅胶水

产品名称	HJ-739 高温工况密封粘合剂 电子有机硅胶水
公司名称	东莞市汇瑞胶业有限公司
价格	.00/支
规格参数	品牌:汇巨 型号:739 产地:东莞广东
公司地址	虎门镇南栅第四工业区文明路12巷8号3楼
联系电话	0769-33266015 17666265896

产品详情

高温工况密封胶，电子高温胶，高温电器有机硅胶水

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

请联系：邱生

电话：18028979571 座机：0769-3266015 QQ1259634639 微信：miss178150157

HJ-739 系列 高温工况密封粘合剂

【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高温工况密封粘合剂；

易操作，手工和机械施胶均可，为您提供操作便利性；

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，为高温产品提供保护功能；

具有优异的电绝缘性能，为高温设备的安全性能提供保障；

耐高温，能长期耐 260 度高温，瞬间可耐 315 度，解决高温工况难题；

防震 - 固化后有弹性，为高温设备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，为保证高温设备稳定性提供多重保障；

无溶剂、安全环保，通过欧盟 ROHS 标准，为使用高温设备提供安全放心保障。

【适用范围】

广泛应用与蒸气熨斗、高温空气过滤器、高温烘箱，高温管道等高温设备或高温电子产品的粘接与密封。

【性能指标】

性能指标	HJ-739	HJ-739H	HJ- 739W	HJ- 739G
------	--------	---------	----------	----------

固化前	外观	红色流淌液体	红色半流淌液体	白色半流淌液体	红色膏状
		相对密度 (g/cm ³)	1.10	1.20	1.08
固化中	表干时间 (min)	5 ~ 30	5 ~ 30	5 ~ 30	10 ~ 30
	完全固化时间 (d)	1 ~ 3	1 ~ 3	1 ~ 3	1 ~ 3
	固化类型	单组分脱醇型	单组分脱酮肟型	单组分脱酮肟型	单组分脱醇型
固化后	硬度(Shore A)	20 ~ 30	25 ~ 30	25 ~ 32	25 ~ 35
	抗拉强度 (MPa)	2.0	3.0	3.0	4.0
	剪切强度 (MPa)	2.0	2.0	2.0	2.0
	扯断伸长率 (%)	300	280	300	250
	剥离强度 (N/mm)	> 5	> 7	> 8	> 6
	使用温度范围()	-60 ~ 315	-60 ~ 315	-60 ~ 315	-60 ~ 315
	体积电阻率 (· cm)	5 × 10 ¹⁵	5 × 10 ¹⁵	5 × 10 ¹⁵	5 × 10 ¹⁵
	介电强度 (kV/ · mm)	16	16	16	16
	介电常数 (1.2MHz)	3.5	3.5	3.5	3.5

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，5mm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，应该立即拧紧盖帽，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。

【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12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；100ML/支的包装，100支/箱。