

高品质耐高温电子灌封胶厂家直销

产品名称	高品质耐高温电子灌封胶厂家直销
公司名称	深圳红叶杰有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:红叶硅胶 型号:通用型
公司地址	深圳市龙岗区坪地镇六联村石碧工业区
联系电话	0189-38867510 18938867510

产品详情

耐高温电子灌封胶厂家直销

一、耐高温电子灌封胶厂家直销产品特性及应用

hy 210是一种低粘度双组分缩合型有机硅灌封胶，可快速室温深层固化。可以应用于pc(poly-carbonate)、pp、abs、pvc等材料及金属类的表面，具有优异的粘接性能。适用于电子配件绝缘、防水及固定。完全符合欧盟rohs指令要求。

二、耐高温电子灌封胶厂家直销典型用途 -一般电器模块灌封保护

-led显示屏户外灌封保护

三、耐高温电子灌封胶厂家直销使用工艺：

1. 混合前，首先把a组分充分搅拌均匀，使沉降黑色颜料充分混合均匀，b组分充分摇匀。
2. 混合时，应遵守a组分：b组分= 10：1的重量比。
3. hy 210使用时可根据需要进行脱泡。可把a、b混合液搅拌均匀后放入真空容器中，在0.08mpa下脱泡3分钟，即可灌注使用。
4. hy 210为常温固化产品，灌注好后置于室温固化，基本固化后进入下一道工序，完全固化需要24小时。环境温度和湿度对固化有较大影响。

四、耐高温电子灌封胶厂家直销固化前后技术参数：

性能指标		a组分	b组分
固 化 前	外观	透明	无色或微黄透明液体
	粘度 (cps)	2500 ± 500	-
操 作 性 能	a组分 : b组分 (重量比)	10 : 1	
	可操作时间 (min)	20 ~ 30	
	固化时间 (hr, 基本固化)	3	
	固化时间 (hr, 完全固化)	24	
	硬度(shore a)	15 ± 3	
固 化 后	导热系数[w (m · k)]	0.2	
	介电强度 (kv/mm)	25	
	介电常数 (1.2mhz)	3.0 ~ 3.3	
	体积电阻率 (· cm)	1.0 × 10 ¹⁶	
	阻燃性能	94-v1	

以上性能数据均在25℃，相对湿度55%固化1天后所测。本公司对测试条件不同或产品改进造成的数据不同不承担相关责任。

五、耐高温电子灌封胶厂家直销注意事项:

- 1、胶料应密封贮存。混合好的胶料应一次用完，避免造成浪费。
- 2、本品属非危险品，但勿入口和眼。
- 3、存放一段时间后，胶可能会有所分层。请搅拌均匀后使用，不影响性能。

六、耐高温电子灌封胶厂家直销包装规格：

hy 210：22kg/套。(a组分20kg+b组分2kg)

七、贮存及运输：

- 1.本产品的贮存期为1年（25℃以下）。
- 2.此类产品属于非危险品，可按一般化学品运输。
- 3.超过保存期限的产品应确认有无异常后方可使用。

耐高温电子灌封胶厂家直销

深圳红叶硅胶厂

欢迎来到我的公司采购商品。