

可拆卸的PCB灌封胶 JR-9045

产品名称	可拆卸的PCB灌封胶 JR-9045
公司名称	深圳杰瑞新材料有限公司
价格	80.00/件
规格参数	品牌:杰瑞硅胶 型号:JR-9045 厂家(产地):深圳杰瑞新材料
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道坪西社区吉利路10号E栋305
联系电话	13728998976

产品详情

可拆卸的PCB灌封胶 JR-9045

JR-9045是一种低粘度、具有导热、阻燃性的双组份加成型灌封胶。有A（含铂金催化剂）、B（含固化剂）两部分组成，可以常温固化，也可以加温至80-120 固化，温度越高固化越快。适用于PCB的绝缘、防水防潮、固定元器件的灌封，如需检修，也可以拆卸重新灌封。

产品特性：

- 1、室温固化，固化速度快，生产效率高，易于使用；
- 2、耐高低温-50-200 ，且能保持其弹性、绝缘性能、导热性能；
- 3、防水防潮、防霉防尘、固定元器件、耐酸碱、耐黄变、耐老化。

产品参数：

性能指标		A组分	B组分
固	外观	灰色流体	白色流体
化			

前	粘度 (cps)	4500 ± 500	200 ± 500
操作性能	A组分：B组分 (重量比)	1 : 1	
	混合后黏度 (cps)	3500 ~ 4200	
	可操作时间 (min)	30-60	
	固化时间 (hr, 室温)	8	
	固化时间 (min, 80)	20	
固化后	硬度(shore A)	45 ± 2	
	防水等级IPX	7	
	导热系数 [W (m · K)]	0.7	
	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	
	线膨胀系数 [m/ (m · K)]	2.2 × 10 ⁻⁴	
	阻燃性能	94-V0	

*注：本数据在室温（25 ）、相对湿度55%固化24小时后所得，本公司对测试条件不同或产品改进造成的数据差异不承担相关责任。

操作方法：

- 1、使用前将A、B两个组分各自搅拌均匀，防止沉淀带来的影响
- 2、按照重量比1:1各自取重混合，搅拌均匀。
- 3、根据需要进行脱泡处理，放入真空机，在气压为0.08Mpa的环境下抽真空3-5分钟，最长不超过十分钟
- 4、抽完真空后即可进行灌注，固化时间在8小时左右，加温至80 可将固化时间缩短为20分钟。