

# 厦门单组份继电器密封胶价格实惠用于继电器灌封

产品名称	厦门单组份继电器密封胶价格实惠用于继电器灌封
公司名称	厦门市宏骐复合材料有限公司
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	厦门翔安区火炬高新区建业楼B座902-904
联系电话	0592-6284855 15080303275

## 产品详情

单组份继电器密封胶8617-1（低粘度型）一、应用：1、本产品为中温固化环氧包封剂，通过加热固化使胶固化更完全，剥离强度高，耐高温性好，密封性好，绝缘性好2、固化时流平性好、不漏胶3、适用于手工点胶或机器自动点胶4、适用于小型继电器底板与引脚、底板与外壳之间缝隙的密封。

二、胶液性能：测试项目 测试方法或条件 测试结果 外观 目测 黑色粘稠液体 密度 25℃，g/cm<sup>3</sup> 1.35~1.40 粘度 25℃，mpa·s 1000~2000 三、使用工艺：1. 将密封胶从冷藏箱中取出，待恢复室温后使用；也可在烘箱中预热2~4小时，预热温度为30~40℃，预热后的胶液尽快用完。2. 使用此胶前应进行适当搅拌，使粘度变小，也可使由于长时间放置沉降的填料混合均匀。3. 推荐固化条件: 100~120℃，30~40分钟 四、固化后特性：(完全固化后测试) 项目 单位或条件 测试结果 硬度 Shore-D >80 体积电阻率 25℃，Ω·cm 1.6×10<sup>15</sup> 击穿电压 25℃，kV/mm >30 介电常数 25℃，1MHZ 4.0±0.05 介质损耗角正切 25℃，1MHZ <0.010 剪切强度(Fe-Fe) MPa >10 固化收缩率 % <0.3

五、贮存期限：0~5年，产品贮存期为3个月；六、注意事项: 产品宜低温贮存,建议贮存在冰柜内。超过贮存期若胶的粘度适合，可继续使用。此类产品非危险品，按一般化学品贮运。七、包装规格: 1公斤/塑料瓶 注：以上性能数据为该产品于湿度70%、温度25℃时测试之典型数据

\*本资料仅供参考，不能作为产品的技术规范使用。有关本产品技术规范方面的情况，请与我司联系。