

# LED导电银胶 银浆LED封装导电胶TC-100

产品名称	LED导电银胶 银浆LED封装导电胶TC-100
公司名称	东莞市泰昌石油化工贸易有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:泰昌 树脂类型:环氧 型号:TC-100
公司地址	东莞市樟木头镇樟罗村罗山窝
联系电话	86-076984393099 13310811101

## 产品详情

泰昌导电银胶是一种单组份、快速固化、低粘度的导电银胶，具有优良的导热导电性能。tc-100多应用在led封装和塑料封装ic的较接和其它芯片的粘接。在数码管和电子管领域中有成功的应用历史,享有极高的市场份额。产品特征:低粘度可避免拖尾,拉丝等问题；贮存期长和稳定的流变性；即使在回流焊后仍有较好的粘接强度。导电银胶基本参数

产品名称: led固晶银胶

产品型号: gbz-y-100

产品描述：

- 1.低温储存解冻（2h以上）后可以直接使用；常温下放置一周以上在使用时需搅拌5-10分钟，一定要搅到瓶底，因为常温下银粉会下沉和树脂分离。
- 2.搅拌器材一定要注意不能有毛刺，避免损伤瓶子产生渣滓或纤维，影响作业。
- 3.按贵司工艺操作，（点胶或粘胶）
- 4.烘烤条件160度20分-45分即可。也可以按工艺调整时间，最低不能少于15分

工艺标准:

建议固化：80 -150 10min 160 15min 150 -100 10min

参数	y-100
体积电阻率 / $\Omega \cdot \text{cm}$	$8 \times 10^{-3}$
剪切强度 / $\text{mpa}$	22

热传导率 / w / m?? k	24
操作时间, h	24h
固化条件 t /	150 170 180
t / min	20 15 10
凝胶	80s 60s 10s
固化后硬度(shore d)	75
热膨胀系数 < tg	50
um / m > tg	180
tg	160
粘度cps	100000-160000
固化银含量	88%
储存期限	-30 -10 0-5
	6个月 3个月 4周

仅供客户参考. 由于我们无法预见  
 客户的最终使用条件,所以不会对以上数据在客户使用过程中的准确性承担责任.

温馨提示: 由于产品定制规格和要求不同, 以上价格和信息仅供参考, 详情请旺旺或来电咨询!181228295  
 22赵生

本产品的品牌是泰昌, 树脂类型是环氧, 型号是TC-100, 粘合材料类型是LED