

# 单组分光固化UV胶Hongjin-UV5213 替代Dymax 3099UV胶 替代戴马斯3099UV胶

产品名称	单组分光固化UV胶Hongjin-UV5213 替代Dymax 3099UV胶 替代戴马斯3099UV胶
公司名称	深圳市宏进科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区坪地街道高桥社区教育北路49号5B栋501
联系电话	0755-28307837 18688927121

## 产品详情

型号：Hongjin-UV5213

规格：30g/支

特点：玻璃、PMMA和PC的组装和粘接。光固化而非溶剂型，快速固化，降低加工成本

适用产品：本品适用于塑料外壳、显示器、电器。

技术参数：

粘度(25℃)  
透明度(%)

透明液体  
粘度(25℃)

使用方法：

- 对湿度敏感。存储和操作过程中需要控制对各种光源如日光、UV光及其它人工光源的暴露程度。
- 粘接效果：密封或粘接的表面进行清洗，去除表面杂质、油渍等污染物以获得预期的密封和粘接效果。
- 3.固化：需用适当波长的紫外光或可见光进行照射。固化时间由光的强度和灯距决定；
  - 4.对一些对温度特别敏感的材料进行粘接时需对材料进行冷却降温处理后使用；
  - 5.未固化时的胶粘剂可用适当的有机溶剂如IPA、MEK等清除；
  - 6.粘接好的部件须冷却至室温后再承受载荷。

注意：本品无毒物质，但固化前应尽量避免与皮肤接触，若不慎溅入眼

储存说明：

8~25度储存，避光

运输过程注意事项：  
常温纸箱包装，遮光