

电容触摸屏胶水 电阻触摸屏胶水 多点触摸屏胶水 红外触摸屏胶水

产品名称	电容触摸屏胶水 电阻触摸屏胶水 多点触摸屏胶水 红外触摸屏胶水
公司名称	深圳优特美胶业有限公司
价格	.00/支
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区龙华郭吓工业园
联系电话	86-075527047770

产品详情

UV-6280液态光学胶 产品简介 深圳市优特美胶业有限公司专业生产销售：液态光学胶、loca液态光学胶、光学胶、光学UV胶、光学镜头胶水、触摸屏胶水、电阻触摸屏、电容触摸屏胶水、手机触摸屏胶水。紫外线光固化胶6280是一种单组份，中粘度，高透明度紫外线光固化胶粘剂。施胶后，在一定波长的紫外线照射下几分钟内便可固化。具有高透明度、低硬度、收缩率低、透光率高、耐黄变、等特点。主要用于电容式触摸屏表面保护玻璃与导电玻璃之间的贴合。

1. 产品参数：
产品名称:UV-6280紫外线胶水 产品粘度：3500cps 密度（比重杯）：1.01-1.05 硬度（shore A）：20-45
使用温度（ ）：-50-100 折 射 率:1.46 透光率（Transmission,%）：>99?? 固化条件：

以波长365--400nm的紫外光光源，照射强度 > 10mW /cm²的条件下进行测试：

固定时间（s）：8 照射时间（s）：70--100 液态光学胶(LOCA)产品特色:??

UV固化后胶体有高透光、高透明等特点。?? 具备良好的柔软延展性，适合不同材质的接着。??

黏着强度高且耐黄变。?? 储存环境：UV-6280应存放在阴凉的处所，避免与阳光或是紫外线光接触。

操作者最好能够在使用完毕后迅速盖上瓶盖，

杜绝任何的光照。在未开启原包装时，25 的储存条件下，产品的保存期限可长达六个月以上。

处置原则：本产品不含任何致癌物质，但表面接触可能会导致暂时性的皮肤泛红，应以肥皂水将受污染的区域及衣物清洗干净 吞服UV-6280对人体仍有毒性，一旦误食要马上实施催吐并送医救治。使用者若不小心沾到眼睛时要立即以大量清水冲洗眼睛15分钟以上再送医救治。 包装方式：

50g/支，250g/支，10支/箱、1kg/瓶，可按客户要求包装。

不解之处请致电本公司业务部！我们将仔细周到的为您解答...謝謝！