

# 医用PU粘接双重固化uv胶生产厂家

产品名称	医用PU粘接双重固化uv胶生产厂家
公司名称	上海北仓化工科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	产地:上海 品牌:BOKCHANG
公司地址	上海市松江区叶榭镇叶旺路1号1楼（注册地址）
联系电话	021-60142986 18516286991

## 产品详情

UV胶，在医疗器械行业中有着广泛的应用。本文将从医疗器械材料和医疗器械的种类、UV胶的特点、固化设备和点胶方式等多个方面来介绍UV胶在医疗器械行业中的应用。

医用PU粘接双重固化UV胶生产厂家

品牌：BOKCHANG

产地：上海

### 一、医疗器械材料和医疗器械的种类

医疗器械主要包括检测仪器、手术器械、医用耗材等。这些器械通常需要使用材料粘接和固化，而UV胶作为一种常用的光固化胶，被广泛应用在医疗器械的制造过程中。

二、UV胶的特点 光固化特性：UV胶属于光固化胶，可以在紫外线照射下快速固化，节省生产时间。

无影胶：UV胶固化后无残留物，不会产生污染和影响器械的外观。

强度和耐候性：UV胶具有高强度和良好的耐候性，保证粘接部位的可靠性和长久使用。

透明度：UV胶具有高透明度，使得粘接部位细节清晰可见。

耐化学品性能：UV胶能够抵抗多种化学品的侵蚀，保证医疗器械的性能稳定。

### 三、固化设备和点胶方式

使用UV胶进行粘接需要配备相应的固化设备和点胶方式。固化设备一般包括UV灯和光电式UV固化机，通过紫外线照射来实现胶水的快速固化。点胶方式可以采用手动点胶枪、全自动点胶机等，根据医疗器械的不同需求选择合适的点胶方式。

在医用PU粘接双重固化UV胶生产过程中，我们的产品采用了BOKCHANG品牌的UV胶，产地位于上海

。该UV胶具有优异的光固化特性，可以快速固化，提高生产效率。，UV胶的无影胶特性确保了医疗器械的外观质量。UV胶的高强度和耐候性，以及耐化学品性能保证了医疗器械在使用过程中的安全性和可靠性。

为了实现精准的粘接，我们配备了先进的固化设备和点胶方式。通过UV灯和光电式UV固化机的紫外线照射，UV胶可以快速固化。而手动点胶枪和全自动点胶机的灵活运用，可以满足医疗器械制造过程中的不同需求。

通过以上的介绍，相信您对医用PU粘接双重固化UV胶有了更深入的了解。BOKCHANG品牌的UV胶将为您医疗器械制造提供可靠的粘接解决方案。欢迎您选择我们的产品并与我们联系，以获取更多关于UV胶的技术参数和使用方法！

无影胶（uv胶）又称光敏胶、[紫外光固化胶](#)，无影胶是一种必须通过[紫外线](#)光照射才能固化的一类[胶粘剂](#)，它可以作为粘接剂使用，也可作为[油漆](#)、涂料、油墨等的胶料使用。[UV](#)是英文Ultraviolet Rays的缩写，即紫外光线。紫外线(UV)是肉眼看不见的，是[可见光](#)以外的一段[电磁辐射](#)，波长在10~400nm的范围。无影胶[固化原理](#)是UV固化材料中的[光引发剂](#)（或[光敏剂](#)）在紫外线的照射下吸收紫外光后产生活性[自由基](#)或[阳离子](#)，引发单体聚合、交联[化学反应](#)，使[粘合剂](#)在数秒钟内由液态转化为固态。

UV胶的使用操作注意事项1、保持工作中有良好的通风环境;2、操作人员务必戴穿上防护服，眼镜，口罩，手套或指套等;3、注意勤洗手，勤更换衣物手套等;4、胶水一旦接触到皮肤或身体其它任何部位，立刻用大量清水冲洗，再用肥皂水冲洗干净;5、虽UV胶是的胶水，但是对于身体抵抗力较差的操作人员，在初次接触使用胶水时，请口服抗过敏药物，如扑尔敏、非那根、息斯敏、开瑞坦等(一般药店均有售)两个星期左右，对于已经引起过敏的操作人员，在过敏初期，切忌用手去抓，以防感染其它身体部位，吃点抗过敏药或者打抗过敏针，一般过敏现象很快就会消失，请勿恐慌;6、对于过敏肤质或者抵抗力特别差的人建议更换工作岗位，不要操作使用UV胶水。