

医用PC粘接单组分uv胶支持定制

产品名称	医用PC粘接单组分uv胶支持定制
公司名称	上海北仓化工科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:BOKCHANG 产地:上海
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

医用PC粘接单组分uv胶支持定制

医用器械行业对于材料的要求非常严格，要求材料具有较高的安全性、可靠性和耐用性。在医用器械的制造过程中，粘接技术扮演着重要的角色。近年来，随着UV胶在医疗器械行业中的应用的逐渐增加，医用PC粘接单组分UV胶成为热门选择。

品牌：BOKCHANG

产地：上海

医疗器械材料和种类

在医疗器械行业中，常常使用的材料包括金属、塑料、玻璃等。医用PC是一种常见的塑料材料，具有优异的物理性能、化学稳定性和透明度，被广泛应用于医疗器械制造中。

医疗器械种类繁多，涉及手术器械、植入物、医用家具等等。

UV胶的特点

UV胶，即光固化胶，是一种通过紫外线照射而固化的胶水。

UV胶具有固化速度快、粘接强度高、无影胶、环保无污染等特点。

UV胶具有优异的透明度，适用于医疗器械的装配和修复，不会影响医疗器械的外观。

固化设备

固化设备是使用UV光源产生紫外线照射UV胶，使其固化。

固化设备通常包括UV灯管、反射镜、光学导轨等部件，确保紫外线能够均匀照射到待固化的位置。

点胶方式

点胶方式是将UV胶涂敷到需要粘接的位置。点胶可以手工进行，也可以使用自动点胶设备进行。自动点胶设备可以实现精确的涂布控制，提高生产效率和产品质量。

综上所述，医用PC粘接单组分UV胶具有优异的特性，适用于医疗器械行业中粘接任务。作为上海北仓化工科技有限公司的产品，BOKCHANG品牌的医用PC粘接单组分UV胶产地在上海。我们提供定制化服务，根据客户的需求进行产品配方调整、颜色定制等。请您放心选择使用我们的医用PC粘接单组分UV胶，我们将为您提供高质量的产品和服务。

无影胶水性能特点：

固化快、反应可控；无溶剂、无污染；适合自动化作业；粘接范围广、[粘接强度高](#)、使用面广；光学性能优；胶体无色透明、固化后透明率》90%；[耐候性](#)优，不变黄；无影胶水[固化原理](#)和[固化条件](#)；无影胶水中的光引发剂（[光敏剂](#)）在紫外线的照射下吸收紫外线光后产生活性[自由基](#)或阳离子，引发单体聚合、交联和接支[化学反应](#)，使[粘合剂](#)在数秒种内由液态转化为固态；无影胶水必须在波长为200nm~400nm的[紫外线照射](#)下固化；

不少消费者在使用无影胶时发现过

无影胶有时会泛白，那么无影胶的[白化现象](#)通过什么方式快速准确地检测出来呢？

无影胶的白化现象是一个[普遍性](#)

问题，但由于白化现象不严重，胶膜又比较薄，一般很难发现。市场上的玻璃粘金属的无影胶或多或少都存在这个问题。取一个[玻璃板](#)，将胶水滴在上面，然后放在灯光下照12分钟，取出观察，这样可以快速检测无影胶的白化现象。白化现象的程度与胶膜厚度有直接关系。胶水白化现象的程度与强度无关！