

医用PC粘接单组分uv胶包装可选

产品名称	医用PC粘接单组分uv胶包装可选
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胶是一种广泛应用于医疗器械行业的胶黏剂。其特点是使用UV光源进行固化，适用于各种医疗器械材料以及多种固化设备和点胶方式。作为一家有着多年经验的化工科技公司，上海北仓化工科技有限公司为您提供了品牌为BOKCHANG、产地在上海的医用PC粘接单组分UV胶。

医疗器械材料的种类繁多，涵盖了金属、塑料、玻璃等多种材料。UV胶作为一种优良的粘接材料，在不同种类的材料之间展现了出色的粘接性能。无论是金属的生物医用材料，还是塑料的医疗器械零件，亦或是玻璃的医疗器械组件，医用PC粘接单组分UV胶都能够发挥出其独特的优势。

UV胶的特点是光固化，即在UV光源的照射下迅速固化形成牢固的粘接。这一特点使得UV胶在医疗器械行业中得到广泛应用，主要有以下几方面的好处：

快速固化：UV胶在光源照射下瞬间固化，节省了大量的生产时间，提高了生产效率。

强度高：固化后的UV胶具有优异的粘接强度，确保医疗器械的可靠性和稳定性。

无溶剂：UV胶是一种无溶剂胶黏剂，不会产生有害气体，符合医疗器械行业的环保要求。

透明度好：UV胶固化后具有良好的透明度，不影响医疗器械外观，提升产品美观度。

在医疗器械行业中，UV胶的固化设备和点胶方式多种多样。常见的固化设备有UV灯、激光器等，可以根据具体的需求选择合适的设备。点胶方式包括单点点胶、线形点胶和面阵点胶等，不同的点胶方式适用于不同的医疗器械组装工艺。

值得一提的是，在选择UV胶时，除了关注产品的参数值如品牌和产地外，还需考虑胶水的其他性能指标。例如，粘接强度、耐高温性、耐候性、耐化学药品性等都是需要考虑的因素。鉴于我们的医用PC粘接单组分UV胶优质的性能和可靠的品质，相信您的选择会是正确的。

总结而言，医用PC粘接单组分UV胶在医疗器械行业中的应用广泛。其特点是光固化、快速固化、强度高、无溶剂、透明度好。通过选择合适的固化设备和点胶方式，可以满足不同医疗器械的粘接需求。如

果您正在寻找优质的医用PC粘接单组分UV胶，
BOKCHANG品牌的产品是您的buer选择。欢迎您来电咨询或发送邮件了解更多详情。

为什么胶水照了很久，还是不干，表面粘手？

胶水固化后，胶体表面接触空气，由于空气的[抑制作用](#)，胶体表面不能脱粘，也就是粘手的现象。

解决此问题的办法有：

- 1.用较高之紫外线强度
- 2.用较高之感光剂量
- 3.用反应较快之感光剂系统
- 4.用含365nm 波长之[紫外光源](#)

UV光固化胶水在玻璃和工艺品、珠宝业的应用

UV胶水在紫外光固化条件下，仅需几秒或者几分钟时间即可固化，可以大大缩短生产时间，提高生产效率。在珠宝、装饰品行业，可以快速的完成宝石、水晶等镶嵌、定位等。玻璃家具、玻璃灯饰等也是UV胶水重要的应用领域，可以节省能源，提高生产效益。