

医疗导管粘接无影胶接受定制

产品名称	医疗导管粘接无影胶接受定制
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

医疗导管粘接无影胶接受定制

医疗器械组装是一个涉及精密工艺和材料选择的重要过程。为了保证导管的质量和可靠性，我们推出了一款创新的医疗导管粘接无影胶——BOKCHANG UV胶。作为一种光固化胶，它在应用领域和多种高分子材料中展现出了卓越的性能和适用性。

品牌：BOKCHANG

产地：上海

BOKCHANG UV胶是一种专门为医疗器械组装而设计的光敏胶。它利用紫外光源引发的光敏反应，可以在几秒钟内快速固化。它的固化速度快、粘接强度高，并能提供可靠的无影胶效果，不会对整体外观产生影响。

应用领域：

导管束扎：在导管的组装过程中，BOKCHANG

UV胶可以用于束扎导管和保护连接部分，确保连接更牢固，防止松动或脱落。 **材料粘接：**BOKCHANG UV胶适用于多种高分子材料的粘接，如聚氨酯、聚酯、聚碳酸酯等。它能够提供强大的粘接力，确保连接处的可靠性和耐久性。 **消毒处理：**BOKCHANG

UV胶具有抗紫外线辐射和抗化学消毒剂腐蚀的特性，可以在消毒处理后保持粘接的强度和稳定性。

不同的高分子材料：

聚氨酯优势

具有良好的柔韧性和耐磨性，适用于需要频繁弯曲的导管组装。

聚酯	具有优异的耐化学品和耐高温性能，适用于需要经常进行消毒处理的导管组装。
聚碳酸酯	具有出色的透明度和耐候性，适用于导管组装中对外观要求较高的场景。

BOKCHANG UV胶的粘接效果可靠，具有优异的粘接强度和耐久性。无论是在医院的手术室还是家庭护理中，它都能确保导管的连接处稳固可靠，无影胶的效果能够让导管看起来更加整洁和美观。

为了满足不同客户的需求，我们支持定制化生产。如果您有特殊的规格要求或使用环境需求，我们可以根据您的要求和材料选择提供zuijia的解决方案。

通过采用BOKCHANG UV胶，您可以确保医疗导管在使用过程中的安全性和可靠性。请尽快联系我们，了解更多关于BOKCHANG无影胶的信息。

光敏胶水是一种必须通过紫外线光源的照射才能实现粘合的一类胶粘剂。它主要用于粘接透明材料，如玻璃、水晶制品、工艺品等，同时也可以作为油漆、涂料、油墨等的胶料使用。光敏胶水的固化原理是，在紫外线照射下，光敏胶中的光引发剂吸收光能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。

光敏胶水具有高功能、高可靠性、无溶剂、固化迅速、可低温固化等特点。同时，光敏胶水在使用时应注意安全问题，避免将胶水溅入眼睛或皮肤上。

此外，光敏胶水也存在一些不足之处，如对氧气敏感，可能导致性能下降和稳定性问题。因此，在使用光敏胶水时应遵循具体的产品说明，并选择适合的紫外线光源和照射时间进行操作。

UV胶的使用方法1、表面处理：根据具体材料处理，表面干燥清洁，无弱边界层;2、涂无影胶：连续涂无影胶，不要分散;3、光定位：短时间低辐射，用手轻推不动;4、除去溢出无影胶：纸巾轻轻擦除溢胶，可以蘸丙酮酒精;5、无影胶完全固化：长时间高辐射，直至完全固化，温度不要过高;6、清洁：软布/纸巾蘸丙酮酒精轻轻擦试。