

医用PVC粘接紫外线固化发货到门

产品名称	医用PVC粘接紫外线固化发货到门
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

医用PVC粘接紫外线固化发货到门

uv胶、光固化胶、无影胶、光敏胶，这些不同的叫法都指向同一种特殊的胶水。顾名思义，它们是通过紫外线固化技术来实现快速粘接的。上海北仓化工科技有限公司为您提供了一款医用PVC粘接紫外线固化胶水，品牌为BOKCHANG，产地在上海。

医用PVC粘接紫外线固化胶水，作为一种高科技产品，广泛应用于医疗器械组装过程中。不同于传统的胶水，它具有许多独特的优势。首先，它的固化速度极快，只需要数秒钟就可以达到工艺要求。这大大提高了生产效率，节约了时间。其次，它采用紫外线固化技术，无需加热和增加压力，避免了传统胶水可能带来的热脆化和变形等问题。同时，uv胶具有良好的粘接强度和耐热性，确保了产品的长时间稳定性。

医用PVC粘接紫外线固化胶水不仅适用于医疗器械的组装，也可广泛应用于其他领域。它可以用于各种高分子材料的粘接，如塑料、玻璃、陶瓷等。无论是金属与塑料的粘接，还是塑料与塑料、玻璃与玻璃的粘接，uv胶都能够轻松胜任。它的多用途性使得它成为各行业的shouxuan粘接材料。

医用PVC粘接紫外线固化胶水在不同的高分子材料中有着不同的应用特点。比如在医疗器械组装中，uv胶被广泛应用于聚氯乙烯（PVC）的粘接，因为PVC具有良好的可加工性和耐腐蚀性。在电子行业，uv胶主要用于PCB的粘接，确保电路板的连接稳固。在汽车制造行业，uv胶被广泛应用于塑料零件的粘接，提供可靠的汽车内饰件组装。

总结来说，医用PVC粘接紫外线固化胶水是一种性能卓越的粘接材料，适用于医疗器械组装以及其他多个领域。BOKCHANG品牌的医用PVC粘接紫外线固化胶水产地在上海，我们公司竭诚为您提供最优质的产品和服务。

欢迎联系我们了解更多详情！

联系电话：***** 联系邮箱：*****

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](#)

无影胶粘度？

液体受[外力作用](#)移动时，其分子之间产生[摩擦阻力](#)

的量度，叫做粘度。摩擦

阻力越大，粘度越大；摩擦阻力越小，粘度越小。在[国际单位制](#)中，[粘度单位](#)是mPa.s。水的粘度为1.14 mPa.s。