

# TPU粘接uv胶耐酸碱抗老化

产品名称	TPU粘接uv胶耐酸碱抗老化
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 包装:30ml和公斤装 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

### TPU粘接uv胶耐酸碱抗老化

近年来，随着科学技术的不断进步，医疗高分子材料的应用范围也越来越广泛。作为医疗高分子材料组装的重要工具，光固化胶在行业中扮演着举足轻重的角色。今天，我将向大家介绍一款出色的光固化胶——TPU粘接uv胶。

胶水应用领域 1. 医疗器械领域：TPU粘接uv胶在医疗器械的制造中起到了至关重要的作用。其良好的粘接性能能够有效地将医疗器械的各个组件牢固地粘接在一起，确保器械的使用安全性和稳定性。 2. 医药包装领域：TPU粘接uv胶在医药包装中的应用也日益广泛。其耐酸碱的特性保证了在药品接触的过程中不会发生任何质量变化，从而保障了药品的有效性和安全性。 3. 医疗设备领域：TPU粘接uv胶在医疗设备的制造中扮演着重要的角色。其抗老化的特性保证了设备的长期稳定性和可靠性，长时间保持良好的使用效果。 粘接材料

TPU粘接uv胶适用于各种医疗高分子材料的粘接，包括但不限于：

1. 聚氨酯（PU） 2. 聚醚（PE） 3. 聚酰胺（PA） 4. 聚酯（PE）

无论是同种材料的粘接还是不同材料的粘接，TPU粘接uv胶都能保证良好的粘接效果。

### 固化设备

TPU粘接uv胶在使用过程中需要配合特定的固化设备进行固化，常见的固化设备包括：

1. 紫外线固化设备 2. LED固化设备 3. 氙灯固化设备

使用不同的固化设备可以调整固化时间和固化效果，以适应不同材料和工艺的要求。

TPU粘接uv胶的产品参数	参数名称	参数值	BOKCHANG
	产地		上海
	包装		30ml和公斤装

TPU粘接uv胶以其卓越的性能和稳定的品质赢得了广大客户的好评。无论是在医疗器械制造、医药包装还是医疗设备领域，TPU粘接uv胶都能为您提供可靠的解决方案。

如果您需要更多关于TPU粘接uv胶的信息，欢迎与我们联系。我们期待与您合作，共同推动医疗高分子材料组装技术的发展。

## UV压敏胶（PSA）

现PSA目前都是经过溶液涂布、干燥和化学反应制得，超过60%的溶剂要挥发、燃烧掉，排放高、生产过程长、效率低，产品中还可能残留溶剂等有害化学品。用UV固化方式生产PSA，将无溶剂的液态成分涂布在基材上后，用UV光照射进行光聚合就制成，无需热烘道，生产线简化，生产过程环保，几乎零排放，生产效率也大大提高。

PSA的产品形式多样，从装饰膜、各种保护膜到工程结构胶带，用途非常广，在广告板、电子产品到高端包装盒中都要用到。

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](#)