

医用TPU粘接紫外光固化胶水生产厂家

产品名称	医用TPU粘接紫外光固化胶水生产厂家
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TPU粘接紫外光固化胶水，是一种在医疗器械行业中广泛应用的材料。作为一家专业的医用TPU粘接紫外光固化胶水生产厂家，上海北仓化工科技有限公司为全球客户提供高质量的产品和优质的服务。

医疗器械材料和医疗器械的种类繁多，其中涉及到的粘接工艺更是多种多样。而医用TPU粘接紫外光固化胶水在医疗器械行业中的应用广泛而深远。它是一种光固化胶水，充分发挥了紫外光固化技术的优势，具有固化速度快、固化度高、操作简便等特点。

品牌：BOKCHANG 产地：上海

医用TPU粘接紫外光固化胶水在医疗器械行业中的应用有以下几个方面：

1. 医用TPU粘接紫外光固化胶水在各类注射器、输液器和针头等医疗器械中的应用。通过粘接技术，将不同材料的组件粘接在一起，确保器械的强度和密封性。
2. 医用TPU粘接紫外光固化胶水在各类外科手术器械中的应用。如手术钳、手术刀等，通过胶水的粘接固化，使器械更加坚固和耐用。
3. 医用TPU粘接紫外光固化胶水在各类医用耗材中的应用。如各类贴片、绷带等，胶水的使用可以使这些耗材更加牢固，延长使用寿命。

医用TPU粘接紫外光固化胶水的特点主要有以下几个方面：

1. 其具有固化速度快的特点，紫外光照射后可以在短时间内固化，提高生产效率。
2. 其固化度高，固化后的胶水具有较高的强度和耐久性，确保粘接件的可靠性。
3. 其使用操作简便，无需专门的固化设备，只需使用紫外光源照射即可固化。

医用TPU粘接紫外光固化胶水的固化设备主要是紫外光源。紫外光源可以根据不同的需求选择，如紫外线灯、紫外线激光等。点胶方式可以根据不同器械的材料和形状选择合适的方式，如手工点胶、自动点胶等。

通过以上的介绍，我们可以看出医用TPU粘接紫外光固化胶水在医疗器械行业中的广泛应用和重要作用。作为专业的医用TPU粘接紫外光固化胶水生产厂家，上海北仓化工科技有限公司的产品（品牌：BOK CHANG，产地：上海）符合国际生产标准，具有优异的性能和稳定的质量，欢迎广大客户前来咨询和购买。

UV胶水的成分

UV紫外光固化胶水以液态的齐聚物（又称为预聚物）为基础，加入特定的活性稀释单体（又称为活性稀释剂）、光引发剂和其他助剂配制而成。

UV胶水是一种高效、环保的粘合剂，广泛应用于玻璃、塑料、金属等材料的粘接。它以紫外光为引发剂，快速固化，具有粘合力强、耐候性好、透明度高等优点。UV胶水操作简便，可进行快速粘接，提高生产效率。，它还具有优良的抗老化性能和耐腐蚀性，可确保长期使用效果。