

医疗导管粘接uv胶支持定制

产品名称	医疗导管粘接uv胶支持定制
公司名称	上海北仓化工科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	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

医疗导管是现代医疗器械的重要组成部分，广泛应用于手术、治疗和诊断等领域。在医疗导管的制造过程中，使用到了各种材料和技术，其中uv胶在粘接方面具有突出的应用优势。

我们是上海北仓化工科技有限公司，专注于提供高质量的医疗器械粘接解决方案。我们的品牌BOKCHANG的uv胶，产地位于上海，通过引入先进的技术和严格的质量控制，为您提供可靠的产品。

我们首先来看看医疗器械材料和医疗导管的种类。医疗导管通常由多种材料构成，如聚氨酯、聚丙烯、硅胶等。不同的导管材料在粘接过程中对胶黏剂的要求有所不同，而uv胶作为一种广泛使用的胶黏剂，在医疗导管的粘接中发挥着重要作用。

接下来，我们看看uv胶的特点。uv胶是一种光固化胶，也被称为无影胶。它具有以下几个独特的特点：

快速固化：uv胶在紫外光的照射下能够迅速固化，极大地提高了生产效率。

高强度粘接：固化后的uv胶具有优异的粘接强度，能够确保医疗导管的稳固性和耐用性。

无毒环保：我们的BOKCHANG uv胶符合医疗器械材料安全要求，无毒无害，可靠使用。

在医疗导管的粘接过程中，固化设备起到了至关重要的作用。我们公司提供多种固化设备选择，包括紫外光固化设备和紫外光线固化设备，这些设备能够提供稳定的固化效果，保证粘接质量。

此外，点胶方式也是医疗导管粘接中需要考虑的因素之一。我们可以根据客户的需求，提供不同的点胶方式，如手动点胶、自动点胶等，确保医疗导管的粘接效果达到最佳。

综上所述，我们的BOKCHANG uv胶在医疗导管粘接领域具有突出的应用优势。作为一种光固化胶，它具有快速固化、高强度粘接和无毒环保等特点，能够满足医疗导管在粘接过程中的各种要求。我们提供的固化设备和点胶方式也能够保证粘接质量。如果您对医疗导管粘接解决方案有需求，请选择我们的BOKCHANG uv胶，我们将为您提供高品质的产品和优质的服务。

粘度越低其强度就越低吗？

无影胶的粘度与强度是没有直接关系的。如果把粘度理解为强度是不对的，是认识的误区。

UV复合胶

食品、饮料和一些生物医药制品需要高阻隔软包装，包装材料的阻隔性决定和影响可食用的时间。高阻隔包装材料由塑料薄膜与纸张、金属膜复合制成，具有强度高、隔氧和隔水性好、安全卫生无毒、适应印刷的特点，能耐冻和耐120 高温。

目前软包装行业的复合胶几乎都是溶剂型粘合剂，溶剂的质量 > 70%，复合过程经由涂布、溶剂挥发、复合、存放和熟化的工艺步骤，除了易燃、易爆，排放高、生产过程长、效率低，复合膜中还残留有溶剂。每到精美包装需求旺盛、交货急的节日时段，许多复合包装膜并没有充分反应和彻底挥发干净溶剂就交付使用，残留的溶剂和未反应完全的化学物质可能渗透、污染食品，这是目前仍有不少医药和食品包装物的健康指标不达标的一个主要原因。水性粘合剂虽然无溶剂，但干燥慢、生产效率低，对塑料的粘接性能也不理想。

用UV粘合剂取代溶剂型粘合剂，不仅复合膜的生产效率将会大大提高，由原来的几小时的生产过程减小到一分钟就可完成；UV粘合剂不含溶剂，无挥发，无有害残留物，更可以保证复合膜达到食品、医药等包装材料的健康和卫生要求。等溶剂挥发几个甚至几十个小时，在此期间施工场所不能使用，若使用光固化粘合剂则不存在这样的问题，可以先将光固化胶涂布在地面上，自流平后用紫外光照使其固化，表面具有粘性，然后将PVC地板铺上即可立即使用，不仅大大缩短了施工周期，而且整个生产过程没有溶剂挥发，不污染室内空气。