

PE粘接快速固化紫外线固化胶粘剂种类齐全

产品名称	PE粘接快速固化紫外线固化胶粘剂种类齐全
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 包装:30ml和公斤装
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

PE粘接快速固化紫外线固化胶粘剂种类齐全

在现代医疗高分子材料组装的过程中，一种高质量、高效率的胶水是必不可少的。作为一家技术lingxian的化工企业，上海北仓化工科技有限公司推出了一系列UV胶粘剂，其中包括光固化胶、无影胶等多种类型，以满足市场的不同需求。

品牌是选择胶水的重要因素之一。我们的产品使用自主品牌BOKCHANG，该品牌以其稳定的品质和优质的性能在市场上享有很高的声誉。这是北仓化工科技有限公司多年来不懈努力和技术创新的结果。我们的胶水产地在上海，我们坚持严格的生产标准，确保产品的质量和可靠性。

对于不同的应用领域和粘接材料，我们提供了多种不同类型的高分子材料组装用UV胶粘剂。无论您需要在医疗设备、医学试剂或者其他相关领域进行组装，我们都能为您提供最适合的解决方案。

固化设备是使用UV胶水的关键环节。为了满足不同生产需求，我们提供了多个型号和规格的固化设备，以确保胶水可以快速固化并达到zuijia粘接效果。

产品参数: 品牌: BOKCHANG 产地: 上海 包装: 30ml和公斤装 胶水应用领域: 医疗设备组装 医学试剂制备 医用高分子材料粘接 粘接材料: PE（聚乙烯）PP（聚丙烯）PC（聚碳酸酯）PMMA（聚甲基丙烯酸甲酯） 固化设备: 手持式UV灯 台式UV固化机 高功率UV灯工作台

通过使用我们的PE粘接快速固化紫外线固化胶粘剂，您将获得以下优势：

快速固化：UV胶粘剂可以在几秒钟内固化，大大提高了生产效率。

高粘接强度：我们的胶水具有优异的粘接强度，可以确保胶接部位的稳定性和耐久性。

易于使用：我们的胶水采用方便的包装和使用方法，操作简单方便。

多种规格：根据不同的需求，我们提供了不同规格的胶水包装，以满足不同的粘接要求。

无论您需要在医疗设备组装、医学试剂制备或者其他医用高分子材料粘接方面获得最佳效果，我们的PE粘接快速固化紫外线固化胶粘剂都能满足您的需求。请联系我们的销售团队，让我们共同探讨如何为您提供最佳的解决方案。

操作原理

无影胶**上胶**过程 无影胶又叫紫外线胶水，它必须是通过紫外线照射到胶液的前提下才能固化，也就是无影胶中的光敏剂与接触到紫外线会与单体相接合，理论上没有**紫外线光源**的照射下无影胶几乎永远不固化。

紫外线的来源有自然日光和**人造光源**

两种。紫外线越强固化速度越快一般**固化时间**

在10 - 60秒不等。对于自然日光而言，晴朗的天气阳光中的紫外线会比较强固化速度越快。但是，没有强烈阳光时只能用人造紫外线光源了。人工紫外线光源的种类很多，功率差异也非常巨大，小功率的可以小到几瓦，大功率的可以达到上万瓦。

不同厂家生产的无影胶或不同的型号固化速度不同。用于无影胶必须被光照射才能固化，因此用于粘接的无影胶一般只能粘接透明的两个物件或其中之一必须是透明的，以便是紫外线光可以透过而照射到胶液上面。

UV胶水的粘接强度较高，能够牢固粘接多种材料，适用于塑料、玻璃、金属、陶瓷等材料的粘接。其固化速度非常快，通常仅需几秒钟至几分钟即可完成固化，并且可以通过调节紫外线照射的时间和强度来精确控制固化速度和硬度，适应不同的需求。此外，UV胶水具有透明度高、颜色鲜艳的特点，可以满足各种外观要求。同时，UV胶水安全、环保无污染，是目前世界上公认的安全环保无污染的胶粘剂产品。

总的来说，UV胶水的粘接强度较高，能够满足各种不同的粘接需求，同时具有快速固化、透明度高、环保无污染等特点。但是需要注意的是，不同品牌和型号的UV胶水粘接强度会有差异，应按照具体的产品说明进行使用。