

# UV胶水情况 顶泰斯电子 UV胶水

产品名称	UV胶水情况 顶泰斯电子 UV胶水
公司名称	苏州顶泰斯电子材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区长蠡路366号
联系电话	13306139189 13306139189

## 产品详情

关于UV胶的这个问题你知道吗？

不少消费者在使用无影胶时发现过无影胶有时会泛白，那么无影胶的白化现象通过什么方式快速准确地检测出来呢？

无影胶的白化现象是一个普遍性问题，但由于白化现象不严重，胶膜又比较薄，一般很难发现。市场上的玻璃粘金属的无影胶或多或少都存在这个问题。取一个玻璃板，将胶水滴在上面，然后放在灯光下照12分钟，UV胶水，取出观察，UV胶水服务热线，这样可以快速检测无影胶的白化现象。白化现象的程度与胶膜厚度有直接关系。胶水白化现象的程度与强度无关！

固化方式不同

uv胶又称光敏胶 紫外光固化胶 无影胶是一种必须通过紫外线照射才能固化的胶水；

AB胶是两液混合硬化胶的别称，一液是本胶，一液是硬化剂，两液相混才能硬化；

一般说的AB胶是指环氧树脂胶，胶水都是有毒的，所谓环保就该产品达到国家的要求。无毒不成胶！但正确使用不会影响身体。只要超过24小时就可以了。而且固化以后谈不上有什么毒性，可以用它做食品加工过程中的容器防腐。

UV胶就目前所有的胶水而言，毒性是为小的，因为UV胶是不含溶剂的，无挥发物，UV胶水费用情况，在未固化时，UV胶是有点毒性，但固化之后，是完全无毒的，使用的时候稍加注意一下，就没有什么问题。

1.什么是UV？

UV是紫外线Ultra—Violet ray的简写，是波长在200-450nm的这段光线，其中UVA波长在320-390mm，UV

B波长在280-320nm，UVC波长在280nm以下，UVV波长在390nm以上。

## 2. UV固化光源

2.1 电极式的UV灯（Arc UV Lamp）便宜，灯管寿命短，UV光输出比率低；

2.2 无电极式的UV灯（Electrode-less）强度稳定，UV胶水生产厂家，灯管寿命长达3000h，一般产生310nm、365nm、410nm，多为365nm的高压、中压Hg灯；

2.3 灯泡式UV灯

2.4 灯管式UV灯

2.5 点光源UV灯

UV胶水费用情况-顶泰斯电子(在线咨询)-UV胶水由苏州顶泰斯电子材料有限公司提供。苏州顶泰斯电子材料有限公司是江苏苏州,合成胶粘剂的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在顶泰斯电子领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创顶泰斯电子更加美好的未来。