

常州UV胶 顶泰斯电子无影胶 无影胶

产品名称	常州UV胶 顶泰斯电子无影胶 无影胶
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

UV胶水的使用常识：

1、被粘工件定位前，你要记住，不能在UV灯或日照下移动，紫外线固化胶，以免产生I发白现象而影响美观，推荐使用夹具。

2、UV辐照量对UV胶的固化非常重要，常州UV胶，UV辐照量是由光照强度和照射时间决定的。对UV无影胶，要看使用专用无影胶固化灯的情况，定位时间通常在数秒内，完全固化约需30秒左右;利用太阳光照射情况，视日照情况而定，定位时间通常在数十秒内，紫外线UV胶水，完全固化则需延长足够时间。

浅谈对于UV胶热膨胀系数的研究

在选购UV胶水的时候，我们常常看到一个参数信息为热膨胀系数，到底什么是热膨胀系数呢？其对UV胶水有何影响？

在UV胶水的选择中，以摄像模组UV胶水为例，由于胶水是对两种或一种材料间的相互承接，往往UV胶的热膨胀系数在两款被粘接材料之间时，其粘接效果好。

利用两者材料的应力差，增加UV胶水的强度。如果热膨胀系数相差较大，由于膨胀的速度不同，粘接处产生应力会降低被粘接材料的机械强度和气密性。UV胶水的热膨胀系数太大，会造成镜头失焦，所拍摄的照片较为模糊。

因此，在外界环境温度变化较大时，选择UV胶水的时候对热膨胀系数有着严格要求。

uv胶水操作过程中的紫外线如何避免

想必大家都知道uv胶水是一种经过紫外线的照射才能固化的胶水，uv胶水可以应用的领域很广泛，所以受客户的喜爱。uv胶水，是一种必须通过紫外线光照射才能固化的一类胶粘剂，它可以作为粘接剂使用，也可作为油漆、涂料、油墨等的胶料使用。但是大家都知道，紫外线是对人体有害的，那么，无影胶，如何减少紫外线对人体的伤害呢，小编给各位带来几个有效的办法：

- 1.固化机应有适当的屏蔽装备，紫外线光不易透出。
- 2.适当的个人防护，穿长袖衣服、布工作手套，戴防紫外线眼镜、面罩，不要直视灯具。
- 3.注意环境通风，以防臭氧积聚等。

不过，一般而言，也不必太过担心的，因设备制造商在设计时一般都把保护装备考虑在内，只要按规定操作就没事。所以不必担心在uv胶水操作过程中紫外线会对人体产生伤害。

常州UV胶-顶泰斯电子无影胶-无影胶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(dingtai.com)为客户提供“UV胶、紫外线固化胶、无影胶、UV固化机、点胶机”等业务，公司拥有“顶泰斯”等品牌，专注于合成胶粘剂等行业。欢迎来电垂询，联系人：沈总。