

光学用胶水量大价优 光学用胶水 康万成商贸

产品名称	光学用胶水量大价优 光学用胶水 康万成商贸
公司名称	珠海康万成商贸有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	珠海市香洲区人民西路1008号4栋203商铺206房
联系电话	15015008580

产品详情

胶黏剂的成分

- 1、粘料(binder)：胶粘剂配方中主要起粘合作用的物质。
- 2、固化剂(curingagenthardening ; agenthardener)：直接参与化学反应使胶粘剂发生固化的物质。光学用胶水。
- 3、潜伏性固化剂(latentcuringagent)：在常态下呈化学惰性，在特定条件下起作用的固化剂。光学用胶水免费送样。
- 4、封存性固化剂(blockedcuringagent)：一种会暂失去化学活性的固化剂或硬化剂，可以按要求以物理或化学的方法使其重新活化。

胶黏剂的分类名词

水基胶粘剂(water - borneadhesive ; aqueousadhesive)：以水为溶剂或分散介质的胶粘剂。

耐水胶粘剂(water - resistantadhesive)：胶接件经常接触水分、湿气仍能保持其胶接性能(或使用性能)的胶粘剂。光学用胶水授权经销商。

热硬化胶粘剂(hot - settingadhesive)：一种需加热才能硬化的胶粘剂。

胶黏剂的粘接工艺

叠合时间(closedassemblytime)：涂胶表面叠合后到施加压力前的时间。

装配时间(assemblytime)：从胶粘剂施涂于被粘物到装配件进行加热或加压或既加热又加压的时间。光学用胶水量大价优。注：装配时间是晾置时间和叠合时间之和。

层压(laminating)：将涂有胶粘剂的基材重叠压合在一起的方法或过程。

热压(hotpressing)：对装配件加热加压的种胶接方法。

冷压(coldpressing)：对装配件不加热只加压的一种胶接方法。

光学用胶水量大价优-光学用胶水-康万成商贸(查看)由珠海康万成商贸有限公司提供。珠海康万成商贸有限公司 (<https://sanwatoa.1688.com/>) 是广东 珠海 ,工业制品的翘楚，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。在康万成商贸领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创康万成商贸更加美好的未来。