

畅宏科技防静电液 专业抗静电压敏胶 天津抗静电压敏胶

产品名称	畅宏科技防静电液 专业抗静电压敏胶 天津抗静电压敏胶
公司名称	无锡畅宏科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市金城东路493号
联系电话	18921176004

产品详情

抗静电压克力胶表面电阻为 $10^6 \sim 10^8 \Omega$ / ，具有的防静电性能。

外观靓丽，表面非常平整光滑。

防静电性能不易受温，湿度影响。

抗化学腐蚀性及耐磨耗摩擦性。

表面硬度等级为3H-5H，透光率达到92%以上。

机械强度高，加工性能优异。

规格：宽度X长度1X2M / 1.2X2.4 / 1.212X2.424M，厚1-35mm。

亚克力胶和硅胶的区别方法

一、区分亚克力胶保护膜与硅胶保护膜的方法：

1、当拿到一支PET保护膜产品的时候，抗静电压敏胶哪家好，要区分亚克力胶的保护膜与硅胶的保护膜，简便也迅速的方法就是用手刮保护膜的带胶面，没有产生胶及粉末的是硅胶，反之则是亚克力胶，天津抗静电压敏胶，因此，硅胶也被称为无粉胶。

2、把保护膜放在被贴物表面，用手指轻轻一点，迅速粘合没有或较少气泡的是硅胶，粘合慢且会产生气

泡的是亚克力油胶。一般来说亚克力油胶耐温性和稳定性相对硅胶的差些，但是防静电这块还是用亚克力的，硅胶会产生硅转移，打坏产品。

二、亚克力胶保护膜与硅胶保护膜粘性区别：

亚克力胶的粘性很高，撕下之后有残胶，专业抗静电压敏胶，而硅胶的话撕下之后没有残胶的。

亚克力胶膜：易加工生产，抗静电压敏胶批发，透明度佳，价格低，耐候性佳，粘性强。

硅胶保护膜：耐温度佳，胶面平整度易控制，低温特性佳，对矽及硫化物材料粘贴佳。

抗静电压克力胶特性：

在 < 1000级的净化车间生产，具有优良的外观。

产品洁净度高，透明性好，具有良好的耐候性。

易剥离，粘贴后无残胶，无痕迹，小分子污染小。

表面防静电10度，分离摩擦电压 < 100V静电耗散 < 0.8S

防止空气中的灰尘和微粒子被产品吸附，减少因静电造成微电子器件的损伤。

畅宏科技防静电液(图)-专业抗静电压敏胶-

天津抗静电压敏胶由无锡畅宏科技有限公司提供。无锡畅宏科技有限公司（www.ch-coating.com）是江苏无锡,防静电产品的企业，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。在无锡畅宏科技领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创无锡畅宏科技更加美好的未来。