

聚力成背光材料 背光源膜材工厂哪里近 揭阳背光源膜材

产品名称	聚力成背光材料 背光源膜材工厂哪里近 揭阳背光源膜材
公司名称	深圳市聚力成新材料科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区松岗街道东方社区定厚路11号厂房1栋201
联系电话	15220085531 15220085531

产品详情

保护膜的亚敏胶只有和被粘物体表面有良好的润湿才能实现紧密接触，揭阳背光源膜材，在进行操作时为物理化学结合创造条件，分子的移动和扩散：压敏胶分子会向被粘材料表面移动，背光源膜材厂哪里近，当两者之间的距离键小于5A时，背光源膜材工厂哪里近，会产生物理化学结合。

保护膜的特点是本身质感柔软且粘贴方便，这样的材质是比较厚的，在进行使用时透光度不好，使屏幕看起来比较朦胧。撕下后也会在屏幕上留下胶水的印记。

简述保护膜的原材料标准：

一、主成份必须是化合聚酯PET类产品

原因：具备光学级通透性能，不影响观看视觉。

PET是塑类产品中唯独具备可降解性的类别，环保无污染。

二、保护膜表面必须经过3.5H以上硬化涂层处理

原因：经过硬化涂层处理的保护膜表面能有效防止日常触碰或清理中出现的磨痕损伤，保证保护膜持久光亮如新。

三、贴合层面必须是硅离子静电吸附性质

原因：化合胶水黏性强不易剥离，且具备一定腐蚀性，若在液晶屏幕上粘贴时间过长容易侵蚀屏幕表面，影响画质显示效果。而硅离子静电胶性质温和，使用在液晶屏幕上具有不残胶、不粘屏、耐高温、无腐蚀性，可反复粘贴及水性清理等特点，符合安全健康，操作简便的客观要求。

PET保护膜的用途

- 1.表面硬化（HC）处理达3.5-4H，防刮及耐磨。
- 2.硅胶复合层为粘剂，可防止气泡之形成。
- 3.硅胶特性是可重复粘贴，不留任何痕迹，不腐蚀表面。
4. 用来保护LCD、触摸式屏幕、手机、数码相机及PDA屏幕，背光源膜材厂家在哪，于使用中避免刮伤，达到保护萤幕效果。
- 5.由光学级透明聚酯薄膜（PET）涂布硅胶后，再贴合透明聚酯（PET）离型膜所构成。
- 6.复合硅胶层可有效吸收部份直接碰撞，保护显示屏不易损坏。
- 7.超高透光率之光学效果，且移除后无残胶。
- 8.不反光，增加显示屏之色彩度。
- 9.硅胶不因时间长而变质，不会像其它粘贴留下腐蚀性胶粘剂在屏幕表面，安全且可靠。

聚力成背光材料(图)-背光源膜材工厂哪里近-揭阳背光源膜材由深圳市聚力成新材料科技有限公司提供。深圳市聚力成新材料科技有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。聚力成——您可信赖的朋友，公司地址：深圳市宝安区松岗街道东方社区定厚路11号厂房1栋201，联系人：陈先生

。