

pet模切工艺 pet 诺泰盈电子

产品名称	pet模切工艺 pet 诺泰盈电子
公司名称	苏州工业园区诺泰盈电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州工业园区东富路8号东景工业坊4号厂房
联系电话	18626298608

产品详情

苏州工业园区诺泰盈电子有限公司是一家专业从事EMI材料/绝缘材料/缓冲泡棉材料/散热型材料及各种双面胶材料深加工的企业。

PET相比PVC保护膜具备哪些优势？

PET保护膜是目前市面上最常见的一种保护贴，化学名为聚脂薄膜。PET保护膜的特点是质地比较硬，pet保护膜模切厂家，比较耐刮。而且长时间使用也不会像PVC材料那样翻黄出油。但是一般PET保护膜都是依靠静电吸附的，比较容易起泡和脱落，不过即便脱落了在清水中洗一下又可以重复使用。PET保护膜的价格比PVC的贵不少。很多国外知名品牌手机出厂时，随机所配置的便是PET保护贴，采用PET物料保护贴贴做工与包装比较精美，有专门为热买手机型号来订做的保护贴，不需要裁剪即可直接使用，市场上的知名品牌手机贴膜有部分产品也由PET材质生产。

苏州工业园区诺泰盈电子有限公司是一家专业从事EMI材料/绝缘材料/缓冲泡棉材料/散热型材料及各种双面胶材料深加工的企业。

主要产品有：导光膜/铜铝箔/导电双面/导电布/镀铜弹片/吸波材/导电泡棉/PET/PP/PE/EVA/CR/PORON/RUBBER/硅胶片及各种相面胶带材料的模切加工。

PET保护膜选购不可忽视的特性又有哪些呢？

1、静电：因液晶显示器是敏感器件怕静电，在贴保护膜时静电越小越好，pet模切工艺，测试方法是准备好待测试的保护膜（3层料或两层料），抽一支烟敲点烟灰在桌面，pet卷材模切，或是弄点细小的纸

屑在桌面，然后撕去保护膜的最上面一层保护膜（针对3层料有此步骤），再撕带硅胶这层的保护膜，撕掉这层保护膜时立即将使用层（硅胶面）去靠近烟灰或纸屑，看保护膜是否会将这些东西吸附到保护膜的硅胶层上，pet，吸附程度是否强烈。越是强烈则说明此材料产生的静电越高材料越差，反之则越好，我所了解整个市场只有日本富士高品印的全系材料才一点也不会吸附上，属防静电类电子级别材料。

苏州工业园区诺泰盈电子有限公司是一家专业从事EMI材料/绝缘材料/缓冲泡棉材料/散热型材料及各种双面胶材料深加工的企业。

主要产品有：导光膜/铜铝箔/导电双面/导电布/镀铜弹片/吸波材/导电泡棉/PET/PP/PE/EVA/CR/PORON/RUBBER/硅胶片及各种相面胶带材料的模切加工。

PE保护膜粘性的怎么划分？

PE保护膜是保护膜中最常见的材质之一，也是当今世界应用最广泛的高分子材料。主要应用于五金行业、光电行业、塑胶行业、印刷行业、电线电缆行业、电子行业、手机数码行业。PE保护膜有厚度、颜色、粘性、用途等区分，用户可以根据所用产品来选择适用材料。

pet模切工艺-pet-诺泰盈电子由苏州工业园区诺泰盈电子有限公司提供。苏州工业园区诺泰盈电子有限公司（www.szntygs.com）拥有很好的服务和产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！