

久恒电子科技 PVC缠绕膜 缠绕膜

产品名称	久恒电子科技 PVC缠绕膜 缠绕膜
公司名称	苏州久恒电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区溪翔路330号
联系电话	13814867065

产品详情

发展旅程编辑缠绕膜，缠绕膜设备，又叫拉伸膜、热收缩膜，国内最早以PVC为基材，DOA为增塑剂兼起自粘作用生产PVC缠绕膜。由于环保问题、成本高(相对PE比重大，单位包装面积少)、拉伸性差等原因，PVC缠绕膜，当1994~1995年国内开始生产PE拉伸膜时逐步被淘汰。PE拉伸膜先是以EVA为自粘材料，但其成本高，又有味道，后发展用PIB、VLDPE为自粘材料，基材现在以LLDPE为主，自动缠绕膜机，包括C4、C6、C8及茂金属PE(MPE)。

PE拉伸膜与拉伸膜的介绍

PE拉伸膜(又称缠绕膜)具有较高的拉伸强度、抗撕裂强度，并具有良好的自粘性，因此能使物体裹成一个整体，防止运输时散落倒塌。该膜具有优良的透明性。包裹物体美观大方，并能使物体防水、防尘、防损坏。该膜广泛用于货物托盘包装，如电子、建材、化工、金属制品、汽车配件、电线电缆、日用品、食品、造纸等行业的捆裹包装。规格：机用膜宽500mm，手工膜宽300mm，350mm，450mm，500mm，厚15um-50um.可在线分切各种规格。粘性分单面粘、双面粘，缠绕膜，产品分手工缠绕膜和机用缠绕膜两大系列。

早期LLDPE拉伸膜以吹膜为多，从单层发展到二层、三层；现在以流延法生产LLDPE拉伸膜为主，其流程见下图，这是因为流延线生产具有厚薄均匀、透明度高等优点，可适用于高倍率预拉伸的要求。由于单层流延做不到单面粘，应用领域受到局限。单、双层流延在材料选择上没有三层流延的广，配方成本也高，所以还是以三层共挤的结构较为理想。优质的拉伸膜应具有透明度高，纵向伸长率高，屈服点高，横向撕裂强度高，穿刺性能好等特

久恒电子科技(图)-PVC缠绕膜-缠绕膜由苏州久恒电子科技有限公司提供。苏州久恒电子科技有限公司(www.szjhdzkj.com)实力雄厚，信誉可靠，在江苏苏州的电子、电工产品加工等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领久恒电子科技和您携手步入辉煌，共创美好未来！