

# 东莞拉伸膜品牌 拉伸膜 东莞拉伸膜

产品名称	东莞拉伸膜品牌 拉伸膜 东莞拉伸膜
公司名称	东莞市亚兰包装材料制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市东城区峡口榴花西街230号
联系电话	13929430353

## 产品详情

东莞拉伸膜，东莞拉伸膜厂家，东莞拉伸膜批发，东莞拉伸膜品牌

拉伸膜收卷不齐要如何处理？

1、拉伸膜收卷不齐原因：

- (1)由于静电引起拉伸膜之间互相附着，从而导致不平滑。
- (2)刚生产出来的拉伸膜表面不够平滑或过于平滑。
- (3)张力设定不当或导辊不平行。

2、拉伸膜收卷不齐解决办法：

- (1)采取有效措施，消除拉伸膜收卷时的静电影响。
- (2)拉伸膜光滑性不良时，与原材料供应商商洽。
- (3)调整张力及锥度设定、检查导辊平行度。

在生产拉伸膜前要多多了解其会在这个过程中会出现的问题，东莞拉伸膜品牌，然后做好预防措施，减少这些问题的产生。在使用的时候也要多多查看有关的注意事项，争取在使用的时候能够避免出现问题。

东莞市亚兰包装材料制品有限公司成立于1998年，占地面积1.8万平方米，位于广东省东莞市，地处美丽的东江河畔，背靠雄伟壮丽的榴花塔，位于东莞重要的交通枢纽榴花客运站旁边，工厂地址：东莞市东

城区峡口榴花西街230号。

东莞拉伸膜生产，东莞拉伸膜工厂，东莞拉伸膜厂，东莞拉伸膜定制

透明胶带的母卷有什么作用？

透明胶带母卷产品结构：

透明胶带母卷其实主要是以BOPP薄膜母卷为基材，然后把BOPP薄膜经过高压电晕处理后，它的一面表面形成粗糙，然后再经过加温均匀涂布水性压敏胶(主要成分是丁酯)，然后再根据客户要求形成不同厚度的胶层。

透明胶带母卷特点：

拥有高质量和高性能的透明胶带母卷即使在极端恶劣的气候下，其性能也是能够保持稳定的，透明胶带母卷其拥有优异的粘着力，初粘力，持粘性能佳，拉伸强度大，重量轻，价格便宜，透明胶带母卷使用方便。

透明胶带母卷用途：

胶带母卷一般都适用集装箱的装运以及防止货物偷窃、违fa开启等。透明胶带母卷广泛应用于纸箱密封包装，仓库封存货物，应用于产品封粘与固定，封箱透明包装以及封箱胶纸成品分切的作用。

东莞市亚兰包装材料制品有限公司成立于1998年，占地面积1.8万平方米，位于广东省东莞市，地处美丽的东江河畔，背靠雄伟壮丽的榴花塔，位于东莞重要的交通枢纽榴花客运站旁边，工厂地址：东莞市东城区峡口榴花西街230号。东莞市亚兰包装材料制品有限公司，是一家集研发、生产、销售服务于一体的包装材料制品及包装设备的企业。公司拥有先进的生产制造设备、检测仪器及精干的管理团队，并于2012年取得ISO9001:2008质量管理体系认证。公司本着以诚信为本，以质取胜，技术创新、合作共赢的态度，可为顾客免费提供一站式包装整体解决与使用方案，为客户创造更多的利益，成为行业1流的包装材料生产服务商。

物美价廉的透明胶带怎么看质量？

- 1、闻味道。封箱透明胶带的味道很浓，有一股酸臭的味道，这就说明这种透明胶带的保持力很差，尤其在低温的环境下，粘在纸箱上的透明胶带可能会开裂。味道很浓，这种透明胶带虽然手感粘力还算不错，但是胶面很快就会干涩，失去胶性，从而透明胶带表面出现裂纹。
- 2、手感膜的厚度。感觉膜硬的透明胶带一般质量都不好。由于膜厚，东莞拉伸膜定制，实际米数会减少。好的透明胶带选用的薄膜都比较柔软，拉伸性也比较好。

3、看颜色。通常情况下透明胶带的外观颜色越白质感越纯净，东莞拉伸膜工厂，杂质越少，胶粘性越好。再看透明胶带表面有没有分布不规则的白点，用手压抹不去的是杂质或者胶干的印迹，这样的透明胶带一般有气味。

4、测松紧。一般正常的透明胶带比较厚，因其缠绕宽松营造出更厚更划算的错觉，对这种情况用尺子度量厚度不准确不科学。十分紧致的可以减少溢胶的可能性，节约空间。

东莞市亚兰包装材料制品有限公司成立于1998年，占地面积1.8万平方米，位于广东省东莞市，地处美丽的东江河畔，背靠雄伟壮丽的榴花塔，位于东莞重要的交通枢纽榴花客运站旁边，工厂地址：东莞市东城区峡口榴花西街230号。

东莞市亚兰包装材料制品有限公司，是一家集研发、生产、销售服务于一体的包装材料制品及包装设备的企业。公司拥有先进的生产制造设备、检测仪器及精干的管理团队，并于2012年取得ISO9001:2008质量管理体系认证。公司本着以诚信为本，以质取胜，技术创新、合作共赢的态度，拉伸膜，可为顾客免费提供一站式包装整体解决与使用方案，为客户创造更多的利益，成为行业一流的包装材料生产服务商。

东莞拉伸膜品牌-拉伸膜-东莞拉伸膜(查看)由东莞市亚兰包装材料制品有限公司提供。东莞市亚兰包装材料制品有限公司(www.yalanpack.cn)是从事“打包带，透明胶，拉伸膜”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：谢先生。