

# 啤酒PE收缩膜生产公司 宿州啤酒PE收缩膜 三众塑料制品

产品名称	啤酒PE收缩膜生产公司 宿州啤酒PE收缩膜 三众塑料制品
公司名称	广州市三众塑料制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省广州市南沙区榄核镇民生路234号自编1栋 A101
联系电话	13570021978 13570021978

## 产品详情

PVC热收缩膜厂家批发—广州市三众塑料制品有限公司是生产PE收缩膜，宿州啤酒PE收缩膜，拉伸缠绕膜，真空膜，啤酒PE收缩膜生产，PVC收缩膜，PE袋的生产厂。

热收缩膜除用作收缩标签外，还开始用于日用商品的外包装。由于它既能保护包装物品不受撞击、防雨、防潮、防锈，又能使产品以精美的外包装赢得用户，同时也能很好地展示出厂家的良好形象。印花收缩膜已被越来越多的包装厂商所采用，以取代常规透明膜。由于缩膜印刷能提高产品的外观档次，啤酒PE收缩膜生产公司，有利于产品的广告宣传，能使商标品牌在消费者心中留下深刻印象。

PVC热收缩膜印刷时易拉断，并非PVC收缩膜质量不好，而是所用的PVC印刷油墨中有一种溶剂会使PVC薄膜溶解，而且这种溶剂的挥发性很小，如果PVC油墨的溶剂中溶解PVC的溶剂含量过多，就会在印刷过程中使PVC收缩膜溶解而被扯断。但如果不用PVC印刷油墨，则印刷牢度不好。PVC热收缩膜功能是将散件商品组合为一体，也适用于单一商品的包装。第二，PVC热收缩膜紧贴包装表面，使人有一种粘胶贴切的感觉，使商品更显美观、挺括、光亮，是提高商品竞争力的明智之举。重点在于PVC低投入高产量，这也是很多商家选择它的原因。高度遮蔽物提供了产品的表面遮盖，并在产品周围形成一个很轻的遮蔽表面，达到防尘、防油、防潮、防水、防盗的目的。特别重要的是压缩膜包装能使包装物品均匀受力，防止受力不均匀对物品造成伤害，这是传统包装方法(捆扎、包装、胶带等)无法做到的。

欢迎咨询三众了解更多哦！啤酒PE收缩膜

多层共挤PVC热收缩膜—广州市三众塑料制品有限公司是生产PE收缩膜，拉伸缠绕膜，真空膜，PVC收

缩膜，PE袋的生产厂。

热缩膜也是建筑和运输材料的保护膜。可用于多个产品的包装及托盘包装，方便运输，又便于销售，易于实现机械化，节省劳力、物力，可部分替代纸箱、木箱包装。啤酒用热缩膜代替捆扎绳包装，防止啤酒瓶爆炸伤人。该产品已广泛应用于快餐、陶瓷、茶具、机械零件等行业。适用于各种瓶装啤酒、饮料标签，减少标签清除工序，方便回收再用。将热缩膜与气相防锈技术相结合，在军用机械、五金工具中替代防锈油，增强防锈能力具有重要意义。

另外，热缩膜的突出特征是收缩回复现象。也就是，制造热缩膜时，预\*行的加热并在相应的方向上拉伸，然后冷却，使分子呈拉伸方向排列。将该膜重新加热到拉伸时，其链状分子恢 l 进入了zui初混乱的状态，薄片也恢复到拉伸前的尺寸，啤酒PE收缩膜厂家采购，即出现了X原收缩现象。热缩套以凹印为主，因印刷图文色彩鲜艳、饱和度好，因其能在包装容器上作贴身装饰，突显商品的造型，提高商品的外观装饰性，并能产生良好的货架效应。本套标书工艺，不需用胶粘剂就可将标签和容器结合在一起，可实现商品的大规模连线作业，大大降低了生产成本。

欢迎咨询三众了解更多哦！啤酒PE收缩膜

多层共挤PVC热收缩膜—广州市三众塑料制品有限公司是生产PE收缩膜，拉伸缠绕膜，真空膜，PVC收缩膜，PE袋的生产厂。

pvc热收缩膜广泛应用于：啤酒、饮料、建筑材料、食品、药物、消毒餐具、文体用品、工艺礼品、印刷品等各种产品的外包装，特别是对于不规则形状物品或商品的组合包装，既能满足商品的防潮防尘、防偷窃换、透明展示等功能，又能增加产品外观吸引力，用于代替各种纸盒类物品或商品的包装，既能满足商品的防潮防尘、防触窃换、透明展示等功能，又能增加产品外观吸引力，用于代替各类纸盒包装，不仅可以节约包装成本，还可以作为包装用。

热收缩膜通常用于方便食品、饮料市场、电子电器、金属制品等，尤其是收缩标签是其主要应用领域。由于PET瓶装快速发展，像可乐、雪碧、各种果汁等瓶装的PET热收缩膜需要与之配套的热缩标签，它们同属于聚酯类，是环保材料，容易回收再利用。

热收缩膜除用作收缩标签外，还开始用于日用商品的外包装。由于它既能保护包装物品不受撞击、防雨、防潮、防锈，又能使产品以精美的外包装赢得用户，同时也能很好地展示出厂家的良好形象。印花收缩膜已被越来越多的包装厂商所采用，以取代常规透明膜。由于缩膜印刷能提高产品的外观档次，有利于产品的广告宣传，能使商标品牌在消费者心中留下深刻印象。

欢迎咨询三众了解更多哦！啤酒PE收缩膜

啤酒PE收缩膜生产公司-宿州啤酒PE收缩膜-三众塑料制品由广州市三众塑料制品有限公司提供。广州市三众塑料制品有限公司实力不俗，信誉可靠，在广东广州的塑料材料等行业积累了大批忠诚的客户。三

众塑料制品带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入辉煌，共创美好未来！