

济南恒泰利现货供应 拉伸缠绕膜定制 淄博拉伸缠绕膜

产品名称	济南恒泰利现货供应 拉伸缠绕膜定制 淄博拉伸缠绕膜
公司名称	济南恒泰利包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济南市市中区党家街道办事处催马村路北
联系电话	15806659595 15806659595

产品详情

拉伸膜都有什么特征

拉伸膜又称拉伸缠绕和热收缩膜，具有拉伸性能好、抗撕裂、抗穿透性强、透明度高、自粘性好、回缩率高、包装紧密、不松散的特点。可广泛用于化工原料、化肥、食品、机电产品、纺织产品等的单件或托盘包装。和其他捆绑包装。随着应用的普及，拉伸膜越来越受到朋友的欢迎。

一、看外观:

质量好的拉伸膜外观柔软自然，透明度好。当一张报纸放在拉伸膜下20厘米处时，上面的文字可以清晰地看到，而不影响阅读。

因为加入了增塑剂和二氧化钛，质量差的拉伸膜会使表面看起来光亮，摸起来厚实，但透明度差，容易分辨。

二、拉伸试验:

拉伸是拉伸后产生弹性伸长的能力，淄博拉伸缠绕膜，是其自身的特点之一。如果质量好，拉伸后长度会拉长，在一定限度内(300%-700%)，不会断。

质量差的拉伸膜有两个特点:(1)拉力不均匀，明显有些地方拉伸变薄，有些地方几乎不变。2.拉伸速率小，拉伸时会出现断裂现象。

三、自粘:

自粘是指拉伸膜接触后的粘附，在拉伸卷绕过程中和包装后，可使包装商品牢固而不松散。

自粘受许多外界因素的影响，如湿度、灰尘和污染物等。好的拉伸膜自粘性在1N/cm²左右，普通鸡蛋

用拉伸膜包裹，然后按拇指就可以把鸡蛋提起来。质量差的拉伸膜达不到这个效果。

四、韧性(耐穿刺性):

韧性是指拉伸膜的抗穿刺性和抗撕裂性的综合性能。抗撕裂风险值必须水平取值，拉伸缠绕膜定做，即垂直于机器运行方向，因为沿此方向撕裂会使包装变松，即使纵向发生撕裂，包装也能保持牢固。因此，拉伸膜的韧性越好，意味着质量越好。

劣质拉伸膜的韧性一般不高。可以用拉伸膜包一些水，用圆珠笔扎一下。5cm深度不会发生漏水，说明拉伸后的薄膜韧性好。

我们应该也会遇到这样的拉伸膜厂家，他们就是为了多卖一些拉伸膜，把拉伸膜做到很厚，因为拉伸膜是按重量计算的，拉伸膜厚度厚了，其重量也会增加，因此就导致同样的重量，厚的拉伸膜就会少一点，这样客户的使用量就会增加，使用量增加了，他们自然就可以多买一点。加上有一些采购员也会觉得拉伸膜越厚越好，从而就会导致公司形成很大的浪费。

为什么说拉伸份额是一个很重要的参数呢，由于机用拉伸膜的中心功能，意味着更节省，节能，可是高拉伸比的拉伸膜必须在相同拉伸份额的预拉伸膜机上运用才干更能体现出其功能，由于只有充沛拉伸的拉伸膜才更节省，其拉伸回缩力才干充沛体现，货品才干包装的更牢固，外观更漂亮

机用拉伸膜的挑选分两个层次，目前大部分运用拉伸膜的人员还停留在层次，能用是较基本功能，拉伸缠绕膜定制，由于包装作用可能马马虎虎，包装本钱也可能很大，详细便是没有考虑到这两个问题，拉伸缠绕膜生产厂家，而一个公司包装材料的糟蹋往往是很大的，所以只考虑能用还是不行的，要用的好，用的精，用的在满意包装要求的条件线节省本钱，才是一名合格采购员应该做到的。所以我们在选购拉伸膜是不需要太厚的拉伸膜，只要拉伸膜质量好，薄一点也是有优势的。

拉伸膜塑料包装袋子子子按制做方法有四种PE拉伸膜具备仔细强、高弹力、防撕掉、高黏性、薄厚薄、抗超低温、耐高温、抗拉强度、耐污、防潮、有单层粘及两面粘等优点，在运用时可以节省原料，节省人力资源管理、节约时间；广泛应用于造纸行业、物流货运、化工厂、塑料原材料、家居装饰、食材、夹丝玻璃等层面。下边拉伸膜制造商分析PE拉伸膜塑料包装袋子子子的四种制作包装袋子方式：PE拉伸膜塑料包装袋子子子按制作包装袋子方式可分成三边封、鞋身封、平台式中封和片料4类。1、三边封是在包装袋子四周密闭性，正、背尺度均为产品尺度，具备一定的层次感，整体规划不易遭到拘束，且前后左右整体规划具备一定的逻辑思维。由于正、不和尺度一致，可先整体规划正脸，让不和与正脸照应。包装印刷时正、背要布置在同一套版滚桶上。2、鞋身封是在不和密闭性，正脸尺度为产品尺度，不和年终奖相近的两一部分，且其总宽之和相当于正脸的总宽，通常在策划时是将正、不和开启，开展一体化整体规划，并在摆弄各加25px包边条条，正、背也在同一套版滚桶上。3、PE拉伸膜片料由于受打印出出得原料的教导，其正、不和尽量隔开整体规划，分隔包装印刷，不可以除此之外造成在同一套版滚桶上。4、平台式中封是在鞋身封的绝大多数，在两侧加平台式边，正背、侧3面一样都是同一套版滚桶上。

济南恒泰利现货供应(图)-拉伸缠绕膜定制-淄博拉伸缠绕膜由济南恒泰利包装材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。济南恒泰利包装材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为塑料材料具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!