

七层共挤流延膜

产品名称	七层共挤流延膜
公司名称	江阴市永达复合包装有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省无锡市江阴徐霞客镇璜塘工业园区凤凰路7号
联系电话	86-051068950530 15950136126

产品详情

“永达”七层共挤高阻隔流延膜，由尼龙、evoh与聚烯氢（pe、pp）采用多层共挤流延设备一次加工而成，多层共挤流延工艺赋予产品高阻隔、高透明、耐穿刺、易于热成型等性能。七层共挤高阻隔适用于各种化工、食品、医药、电子及其它特殊要求的产品的包装。七层共挤膜是一种新型的绿色环保包装材料。其中pa/pe七层共挤流延膜能耐100摄氏度以下水煮，可用作真空包装、肉制品包装；pa/pp七层共挤流延膜能耐121摄氏度30分钟蒸煮，可用作蒸煮包装、农药包装。

- 1、高阻隔：不同的塑料材料阻隔的性能相差迥异，七层共挤薄膜可将各种功能不同的塑料共挤成一张薄膜，达到对氧气、水、二氧化碳、气味等高阻隔的效果。
- 2、功能强：耐油、耐潮湿、耐高温蒸煮、耐低温冷冻，保质、保鲜、保气味。
- 3、成本低：针对玻璃包装、铝箔包装以及其它塑料包装，要达到同样的阻隔效果，七层共挤薄膜在成本上具有较大的优势。由于工艺简单，所生产的薄膜产品的成本与干式复合薄膜和其它复合薄膜相比可以减少20%-30%。
- 4、强度高：七层共挤薄膜在加工过程中具有拉伸的特点，塑料拉伸后可相应提高强度，也可以在中间加入尼龙、茂金属塑料树脂等塑料材料，使其具备超过一般塑料包装的复合强度，不存在分层剥离现象，柔软性好，热封性优良。且具有极强的抗穿刺能力。
- 5、容比小：七层共挤薄膜可以采用真空收缩包装，容量体积比近乎100%，这是玻璃、铁罐、纸包装所无法比拟的。
- 6、无污染：不添加黏结剂等，无残留溶剂污染问题，绿色环保。
- 7、结构设计灵活：可以采用不同的结构设计，来满足不同产品。