

# 吉林食品复合袋定做 利斌塑料袋

产品名称	吉林食品复合袋定做 利斌塑料袋
公司名称	雄县利斌纸塑包装厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北保定雄县县城
联系电话	13722979396 13722979396

## 产品详情

### 真空纹路包装袋有什么特点

真空纹路包装袋有什么特点？下面我们简单的介绍一下真空纹路包装袋。 1.安全性高材质是由7层共挤，没有胶水复合，一般的真空包装袋在高温的条件下复合的时候，胶水会容易溢出来，7层共挤就不用担心这种情况发生，很安全。

2.纹路平整真空纹路包装袋的单面纹路有很多微通道，能够把真空袋抽的无死角模式。 3.性价比高由尼龙和PE七层共挤而成，材料成本高，价格也比较贵，性价比也很高，无论是国内，还是国外，都很热销，市场竞争力很大。

以上就是真空纹路包装袋有什么特点，

### 什么是pe包装袋

PE是聚乙烯的简称，是乙烯经聚合制得的一种热塑性树脂。在工业上，也包括乙烯与少量- 烯烃的共聚物；是一种透明塑料袋，可用于服装、箱包、电子产品等包装。

按材料分：PE分为LDPE、LLDPE和HDPE等。

按制作工艺分为：PE平口袋、自封袋、夹链袋、信封袋、冲孔手提袋、手挽手提袋、拉链袋、PE膜。

- 1、PE包装袋的制作工艺，由机器吹膜后，再到制袋机上面切成一个一个袋子，底部封口。
- 2、自封袋是由机器吹膜的时候带一个骨条，可手动封口。不同于夹链袋，一般这两种袋子容易混淆。 3
- 3、夹链袋是由PE膜，在上面加上2条夹链条（此夹链条是另外单独出来的）制作而成的袋子，袋子两边一般有比较宽的压痕，而自封袋没有。自封袋印刷颜色少，而夹链袋可以印刷复杂图案。 4、信封袋是像信封一样有个舌头，在舌头上贴上一条胶条，折过来可以将袋子封口。一般服装类用的比较多。还有快递袋其实也是信封袋的一种。
- 5、冲孔手提袋就是在平口袋顶部适当位置打个孔，以方便将袋子提起来。
- 6、手挽手提袋是要在袋子顶部再加塑料膜条，方便袋子提起来，这种工艺耗人工，成本相对高一些。

7、拉链袋就是在袋子封口处装上拉链条并带上拉链帽。

8、PE膜就是机器吹出来后不做成袋子的薄膜。还分为缠绕膜和收缩膜之分。

市场上常用的有按个算和按长度算（卷）。（个）小袋主要用于小配件包装，电子产品的配件袋多有防静电效果，袋口分平口和自封结构的，后者又称骨口袋（PE骨袋）或密实袋。

### 1、主要作用是除氧。

其实真空包装机的保鲜原理并不复杂，其中的一个环节就是去除包装产品内的氧气。只是将包装袋和食品内的氧抽出来，再密封包装，避免空气进入，就不会发生氧化反映了，这样就达到了保鲜的效果。利用和使用真空包装机有利于防止食品变质，其原理表现，因食品霉腐变质主要由微生物的活动造成，而大多数微生物的生存是需要氧气的，而真空包装就是运用这个原理，把包装袋内和食品细胞内的氧气抽掉，使微生物失去生存的环境。真空包装不能抑制厌氧菌的繁殖和酶反应引起的食品变质和变色，因此还需与其他辅助方法结合，如冷藏、速冻、脱水、高温杀菌、辐照灭菌、微波杀菌、盐腌制等。

### 2、防止食品氧化。

因油脂类食品中含有大量不饱和脂肪酸，受氧的作用而氧化，使食品变味、变质。此外，氧化还使维生素A和维生素C损失，食品色素中的不稳定物质受氧的作用，使颜色变暗。所以，除氧能有效地防止食品变质，保持其色、香、味及营养价值。

### 3、充气的环节。

真空充气包装在真空后再充入氮气、二氧化碳、氧气单一气体或2-3种气体的混合气体。其中氮气是惰性气体，起充填作用，使袋内保持正压，以防止袋外空气进入袋内，对食品起到一个保护作用。氧化碳气能够溶于各类脂肪或水中，形成酸性较弱的碳酸，有抑制霉菌、腐烂菌等微生物的活性。氧气具有抑制厌氧菌的生长繁殖，保持水果，蔬菜的新鲜及色彩，高浓度氧气可使新鲜肉类保持其鲜红色。

以上内容就是真空包装袋可保存多长时间，更多资讯请关注：雄县利斌纸塑包装。