

# 盒中袋外包装 盒中袋 倍特包装材料

产品名称	盒中袋外包装 盒中袋 倍特包装材料
公司名称	东莞市倍特包装材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市横沥镇田坑村城乡路84号
联系电话	13112852595

## 产品详情

无溶剂复合设备主要由无溶剂复合机(主机)和混胶机两大部分组成，无溶剂复合机主要完成放卷、张力控制、涂胶、复合和收卷等操作，混胶机则是向主机定量输送胶黏剂的装置。下面笔者着重阐述无溶剂复合机的类型、张力控制及收放卷方式等相关内容。

### 单工位无溶剂复合机

如今，国内使用的无溶剂复合机基本上采用的是单工位放卷和收卷这种情况是由多种因素决定的，盒中袋包装，主要有以下3个方面。

(1)由于无溶剂复合的初黏力较低，对基材的张力控制要求较高，所以在无溶剂复合过程中，走料路径越短越好。而使用单工位机型则具有走料较短、张力控制精度较容易保证、废品率较低等优点。

(2)由于无溶剂胶黏剂有一定的开口时间，盒中袋阀门，且不需要干式复合的高温干燥系统(停机易导致烘道内基材过热而发生变形)，使用单工位无溶剂复合机则可以在停机状态下实现接换卷的操作。

第四，尽量选用不加涂、镀层的资料。现代包装为了使包装愈加漂亮、耐蚀，很多都使用了含有涂层或者镀层的材料。这不只给商品作废后的资料收回、再利用带来了艰难，并且大多数涂料自身就具有毒性，假如大家食用了这些包装的食品，会对大家身体发生很大的损害。另外涂、镀工艺进程也给环境带来了极大的污染。如涂料挥发毒性溶剂气体，电镀时发生含铬等重金属的废液、废渣污染等。因而，应尽量选用不加涂、镀层的包装袋。第五，选用食品商场采购，不要到街头小摊去买。需求量比较大的厂家，可，因而，采购食物时，盒中袋，选用绿色包装资料。纸是现在应用广泛的绿色包装资料。所以，在选购食物时挑选初始纸质的包装为宜，生物降解塑料亦可

根据有关资料的介绍，可按以下公式来判断选择薄膜的合理性：（仅供参考）

滑爽剂的含量 (ppm) X 薄膜厚度 (um) = 2200---26000之间，再配上合理的生产工艺，使复合产品既有一定的剥程度，盒中袋外包装，又可以使复合膜有足够的滑爽性，以满足客户的需要。

## 相关文章

PE膜中助剂对胶粘剂复合强度影响比较大的一般是爽滑剂，如芥酸酰胺，油酸酰胺等。通常情况下，薄膜越厚，单位面积含滑爽剂越多。实践表明，当聚乙烯薄膜厚度超过60 μm，添加剂析出现象就会大大增加。这是因为在同等的比表面积下，随着薄膜厚度的增加，其内部所含添加剂的量度在相应增长。薄膜中添加剂含量超过一定量后，就会影响到复膜的性能。薄膜中滑爽剂的含量

### 盒中袋外包装-盒中袋-

倍特包装材料由东莞市倍特包装材料有限公司提供。东莞市倍特包装材料有限公司是广东东莞,塑料包装制品的见证者，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在倍特包装材料领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创倍特包装材料更加美好的未来。