

吹膜级PP 台湾台化 F1611 适用于包装袋

产品名称	吹膜级PP 台湾台化 F1611 适用于包装袋
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	8900.00/吨
规格参数	型号:F1611 特性:高滑性/抗结块性 用途:一般包装袋
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址）
联系电话	18925455957 18925455957

产品详情

吹膜级PP 台湾台化 F1611 适用于包装袋

台湾台化 PP F1611 产品简介：

型号：F1611

品牌：台湾台化 商标名：TAIRIPRO

生产厂商：台湾化学纤维股份有限公司

台湾台化 PP F1611 物性参数：

（1）单层薄膜

单层聚丙烯膜指只用一种聚丙烯由由一台挤出机吹制而成的膜，这种聚丙烯可以是均聚物，也可以是共聚物。对只用普通包装材料或膜制品时，一般采用普通等规聚丙烯。对于需要耐低温性能好的膜，则可以用共聚型聚丙烯。

（2）共挤薄膜

以两层共挤吹塑复合膜为例，一般采用均聚等规聚丙烯和共聚聚丙烯两种原料。由两台挤出机共同完成，一台挤出均聚物.一台挤出共聚物，不同流道分内外层挤出进入机头。

在机头熔融料于模口定型段汇合后一起挤出。两层吹塑聚丙烯膜，一般内层为共聚型聚丙烯，外层为均聚。这种吹塑复合膜主要用于热封包装材料。

聚丙烯吹塑薄膜具有的特点如下：

- (1) 生产工艺简单，设备价廉，投资少，流程短，因此具有成本优势。
- (2) 聚丙烯吹塑膜透明性好，刚性好，热封性好。
- (3) 聚丙烯吹塑膜可以简单地上下封口包装。
- (4) 与BOPP及CPP薄膜相比，PP吹塑薄膜的厚薄均匀度较差，整体平整度不好，不利于要求高的印刷。
- (5) PP吹塑薄膜容易通过改性获取高冲击性能、高爽滑性、高透明度、防静电等特性。

现货供应台湾台化PP

单聚物：

挤出吹塑级：B1101、T1002、S1003

遍纱级：S1003、S1005

薄膜级：F2003、F1008、F1611

均聚物：

射出级：K1108、K1011、K1216、K1023

纤维级：S1815、S1023、S1030、S2840

无规共聚物：

薄膜级：F4008

射出级：K4008、K4510

耐冲共聚物：

挤出吹塑级：B7001、T7002

耐冲击注塑级：K7005、K7016、K8003、K8009、K8025

均聚PP-聚丙烯[$\text{Homo-polymer polypropylene}$]，简称PPH聚丙烯PP的均聚物简称PPH，是单一丙烯单体的聚合物。聚丙烯（PP）作为热塑塑料聚合物于1957年开始商品化生产，是有规立构聚合物中的第一个。其历史意义更体现在，它一直是增长快的主要热塑性塑料。它在热塑性塑料领域内有十分广泛的应用，特别是在纤维和长丝、薄膜挤压、注塑加工等方面。