

PP 台湾台塑 1005 熔体强度高 管道系统

产品名称	PP 台湾台塑 1005 熔体强度高 管道系统
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:PP 型号:1005 产地:台湾台塑
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

产品详情

PP 台湾台塑（聚丙烯）：

PP英文全称为：Polypropylene PP的分子结构为典型的主体规整结构，为结晶聚合物。中文名称为聚丙烯，俗称百折胶。PP（聚丙烯）采用齐格勒-纳塔催化剂使丙烯单体催化聚合而制得，是分子链节排列得很规整的结晶形等规聚合物。

PP 台湾台塑（聚丙烯）应用领域：

我国主要将PP（聚丙烯）这种材料应用在食品包装、家用物品、汽车、光纤等领域。我国使用PP（聚丙烯）的领域是编织袋、包装袋、捆扎绳等产品，约占总消费的30%。近年来，随着PP（聚丙烯）注塑产品和包装膜的发展，聚丙烯用于织造产品的比例有所下降，但还是其聚丙烯消耗多的区域。注塑产品是中国大聚丙烯消费领域，占总消费量的26%左右，它也是未来PP（聚丙烯）需求量大的地区之一。国产PP（聚丙烯）的另一个主要消费领域是薄膜，占总消费的20%左右，主要是BOPP（双向拉伸PP（聚丙烯）薄膜）。在未来的几年里，纺织产品的比例将逐渐下降，而注塑产品、管材和板材的比例将会增加，根据对PP（聚丙烯）行业发展的预测，到2020年我国对PP（聚丙烯）的需求量有可能达到2370万吨左右。纺织产品、注塑产品、薄膜仍是我国PP（聚丙烯）的主要需求领域，而管材、板材、纤维等领域的年度需求增长迅速，国内对PP（聚丙烯）的需求也迅速增长。高速绘图BOPP薄膜、管材、薄无纺布、高透明食品容器等特种材料市场发展前景良好。

PP 台湾台塑（聚丙烯）优性：

- (1)相对密度小，仅为0.89-0.91，是塑料中轻的品种之一。
- (2)良好的力学性能，除耐冲击性外，其他力学性能均比聚乙烯好，成型加工性能好。
- (3)具有较高的耐热性，连续使用温度可达110-120 。

(4)化学性能好，几乎不吸水，与绝大多数化学药品不反应。

(5)质地纯净，性。

(6)电绝缘性好。

(7)聚丙烯制品的透明性比高密度聚乙烯制品的透明性好