

PP新加坡ExxonMobil PP1304E5 复合 注射成型 用途：包装 工具箱 玩具 电器 薄壁部件

产品名称	PP新加坡ExxonMobil PP1304E5 复合 注射成型 用途：包装 工具箱 玩具 电器 薄壁部件
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	8.75/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

PP 性能和优点：1. 聚丙烯树脂为白色蜡状物固体，它的密度很低，在0.89 —0.92g /cm³ 之间

2.聚丙烯的结晶度高，结构规整，应而具有优良的力学性能，其强度和硬度，弹性都比D HPE高，但在室温和低温下，由于本身的分子结构规整度高，所以冲击强度较差，分子量增加的时候，冲击强度也增大，但成型加工性能变差，聚丙烯还具有优良的抗弯曲疲劳性，其制品在常温下可弯折106次而不损坏。

3.聚丙烯具有良好的耐热性，熔点在164~170度，制品能在100度以上温度进行消毒灭菌，在不受外力的情况下，150度也***，脆化温度-35度，在低于-35度会发生脆化。

4.聚丙烯的高频绝缘性能优良，由于它几乎不吸水，绝缘性能不受湿度影响，它有较高的介电性，且随温度的上升，可以用来制作受热的电气绝缘纸品。

PP 应用：

聚丙烯的注塑制品用量很大，一般的日用品就有很多是聚丙烯制作，常见制品：盆、桶、家具、薄膜、编织袋、瓶盖、汽车保险杠、电视机、收音机外壳、电器绝缘材料、防腐管道、板材、贮槽、扁丝、纤维、包装薄膜、风管、洗衣机框架及机盖、冰箱门衬垫、剪草机、喷水器。