

PP荷兰巴塞尔 EP341T 注塑成型 高流动性 抗冲击 用途：薄壁容器 冰箱包装器皿

产品名称	PP荷兰巴塞尔 EP341T 注塑成型 高流动性 抗冲击 用途：薄壁容器 冰箱包装器皿
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	11.85/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

聚丙烯具有许多优良特性：无毒、无味，密度小，强度、刚度、硬度耐热性均优于低压聚乙烯,可在100左右使用。具有介电性能和高频绝缘性且不受湿度影响，但低温时变脆，不耐磨、易老化。适于制作一般机械零件、耐腐蚀零件和绝缘零件。常见的酸、碱等有机溶剂对它几乎不起作用，可用于食具。

- 1、相对密度小，仅为0.89-0.91，是塑料中最轻的品种之一。
- 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，无毒性。
- 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。

它有很多优点但也有缺点：

- 1、制品耐寒性差，低温冲击强度低。
- 2、制品在使用中易受光、热和氧的作用而老化。
- 3、着色性不好。
- 4、易燃烧。

5、韧性不好，静电度高，染色性、印刷性和黏合性差。

PP加工性能：PP可用于注塑、挤出、压制、热成型、吹塑、旋转（滚塑）、涂覆等成型工艺加工各类制品。

PP应用范围：（1）日用品类制品，如盘、盆、桶、衣架、椅子、文具、玩具、周转箱、容器、杯子、厨房用品、家用器皿等；（2）电子电器制品，如家电部件、电子元件、外壳、洗衣机内桶等；（3）工业制品类，如汽车配件、手柄、汽车装饰品、仪表板、保险杠等（4）薄膜类制品，如食品包装膜、包装袋、胶带等；（5）管材、管件、片材、棒材、电线电缆绝缘层等；（6）中空类制品，如瓶子、化妆品瓶、箱包等；（7）纤维制品，如单丝、扁丝、渔网、编织布、编织带、纤维、绳索、毛毯、地毯、人造草坪、滤布、无纺布等。