

# PP韩国韩华道达尔 BI800 注塑成型 高流动性 高结晶 耐冲击

用途：薄壁容器 混料 家用货品

产品名称	PP韩国韩华道达尔 BI800 注塑成型 高流动性 高结晶 耐冲击 用途：薄壁容器 混料 家用货品
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	12.50/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主要性能

**高透明聚丙烯:**开发透明PP专用料是一个很好的发展趋势，尤其需要透明性高、流动性好，成型快的PP专用料，以便设计加工成人们喜爱的PP制品。透明PP比普通PP、PVC、PET、PS更具特色，有更多优点和开发前景。各类透明PP牌号是近期世界PP新产品开发的一个亮点。这类透明PP牌号将促进PP树脂在透明包装市场替代其它竞争的材料。

**高熔体强度聚丙烯:**高熔体强度聚丙烯(HMSPP)是一种含有长支链的聚丙烯，其熔体强度是具有相似流动性的普通聚丙烯均聚物的9倍，具有较高的屈服强度、弯曲模量、热变形温度、熔点以及结晶温度和较短的结晶时间，可以缩短热成型加工的时间，但缺口冲击强度较低。

**高结晶聚丙烯:**高结晶PP具有较高的刚性、强度及抗冲击性能，可在众多领域替代聚乙烯、聚苯乙烯等高分子材料。其制备方法已成为目前PP新产品研究中的一个热点。可以通过改进聚合催化剂和聚合技术，提高PP分子的规整度和相对分子质量分布的方法来制备，得到的PP的结晶度可以达到70%；也可以通过加入成核剂的方法来制备，得到的PP的结晶度则更高，且结晶细化，材料的透明度提高。

**高流动聚丙烯:**高流动性PP使得制造薄壁汽车制件和大型家用制品变得可行，并且节约了成本。它在较低的工艺温度下即可模塑，从而减少冷却时间，缩短了成型周期。因此高流动性PP也是人们争相开发的一类新型PP产品。