

PP BC7 PP材料 供应商

产品名称	PP BC7 PP材料 供应商
公司名称	东莞市捷润塑胶原料有限公司
价格	13.00/普通
规格参数	
公司地址	广东省东莞市南方塑胶市场363-365
联系电话	0769-87783117 13751281825

产品详情

日本三菱 PP BC7 (销售热线：13751281825 邓先生) 本公司长期现货供应各种、日本三菱 PP (聚丙烯) 系列、抗撞击PP、食品级PP、耐热级PP、耐候级PP、高流动PP、抗静电PP、抗紫外线PP以及吹塑级PP、挤出级PP、透明级PP等品种齐全、原厂原包、质量保证、欢迎新老顾客前来洽谈，订购！本公司承诺所销售原料100%原装正品。PP塑料概念 比重：0.9-0.91克/立方厘米 成型收缩率：0-2.5% 成型温度 160-220 干燥条件 物料性能 密度小，强度刚度，硬度耐热性均优于低压聚乙烯，可在100度左右使用。具有良好的电性能和高频绝缘性不受湿度影响，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 成型性能

结晶料，吸湿性小，易发生融体破裂，长期与热金属接触易分解。

流动性好，但收缩范围及收缩值大，易发生缩孔、凹痕、变形。冷却速度快，浇注系统及冷却系统应缓慢散热，并注意控制成型温度。料温低方向方向性明显。低温高压时尤其明显，模具温度低于50度时，塑件不光滑，易产生熔接不良，留痕，90度以上易发生翘曲变形

塑料壁厚须均匀，避免缺胶，尖角，以防应力集中。特定条件下容易分解

常见制品：盆、桶、家具、薄膜、编织袋、瓶盖、汽车保险杠等。聚丙烯也包括丙烯与少量乙烯的共聚物在内。PP粒料为本色、圆柱状颗粒，颗粒光洁，粒子的尺寸在任意方向上为2mm~5mm，无臭无毒，无机械杂质。该品以高纯度丙烯为主要原料，乙烯为共聚单体，采用高活性催化剂在62~80及低于4.0MPa的压力下经气相反应生产聚丙烯粉料，再经干燥、混炼、挤压、造粒、筛分、均化成聚丙烯颗粒。密度为0.90 g/cm³~0.91g/cm³，是通用塑料中最轻的一种。聚丙烯树脂具有优良的机械性能和耐热性能，使用温度范围-30~140。同时具有优良的电绝缘性能和化学稳定性，几乎不吸水，与绝大多数化学品接触不发生作用。