

高耐冲击PP K8065

产品名称	高耐冲击PP K8065
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	10.50/KG
规格参数	品牌:PP聚丙烯 高流动性:耐冲击性佳 产地:台湾台塑
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

高耐冲击PP K8065

高耐冲击PP K8065聚丙烯具有无毒无味、轻质、耐热、稳定、绝缘性好以及优异的力学性能的特点，并且价格低廉，材料来源广泛易获取的特性而受到相关领域的喜爱

PP(聚丙烯)

PE和PP性能差异

从耐热角度来分析，聚丙烯的耐热性要高于聚乙烯，通常情况下，聚丙烯的熔融温度比聚乙烯高出约40%-50%，约为160-170℃，所以制品能在100℃以上温度进行消毒灭菌，

台湾台塑PP K8065 耐冲击性佳 高流动

台湾台塑PP K1011 食品级 高韧性

台塑永嘉烯PP 1005 熔融强度好 真空成型性佳

台塑永嘉烯PP 5090T 食品级 高透明性

台塑永嘉烯PP 3080 耐冲击

在不受外力的条件下，150℃也不变形。在生活中我们会发现“5”号聚丙烯餐盒常被用于微波炉中加热食品(微波炉加热的一般温度在100-140℃)，而聚乙烯因耐热性差是不可以作为微波炉用塑料的，包括餐盒、保鲜膜。同样，在普通包装膜领域，聚乙烯的包装袋更适合于在90℃以下使用，而聚丙烯包装袋在相对高的温度下使用也是可以的

，被广泛应用于汽车运输、家具制作、机械制造、包装、化工、电力等多个行业领域。尤其是对于改性后的聚丙烯材料，具有高光泽、透明的特点