

PP沙伯基础 56M65 注塑成型 耐热老化 耐冲击 用途：汽车内部零件

产品名称	PP沙伯基础 56M65 注塑成型 耐热老化 耐冲击 用途：汽车内部零件
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	12.00/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

聚丙烯是丙烯加聚反应而成的 聚合物。系白色蜡状材料，外观透明而轻。密度为0.89 ~ 0.91g/cm³，易燃，熔点165℃，在155℃左右软化，使用温度范围为-30 ~ 140℃。在80℃以下能耐酸、碱、盐液及多种有机溶剂的腐蚀，能在高温和氧化作用下分解。聚丙烯广泛应用于服装、毛毯等纤维制品、医疗器械、汽车、自行车、零件、输送管道、化工容器等生产，也用于食品、药品包装

PP聚丙烯原料功能:之所以PP聚丙烯在合成树脂当中密度小的一种，而相当于PVC密度的60%左右。这表明PP聚丙烯可以用同样的重量的原料不但可以生产出更多的数量也能产出同样体积的产品。PP聚丙烯其出色的性能在于它流动性好，但是收缩范围及收缩值大，冷却速度快、吸湿性小、表面刚度和抗划痕特性很好，化学性能高，对多数化学药剂呈现惰性，PP聚丙烯的拉伸强度和刚性都比较好，在低温的情况下PP聚丙烯的耐冲击差，在硬度程度当中下PP聚丙烯的硬度要比PE好一些。