

PP荷兰巴塞尔 ERG 393F C12509 注塑级 玻纤增强20% 高熔体强度 用途：汽车领域

产品名称	PP荷兰巴塞尔 ERG 393F C12509 注塑级 玻纤增强20% 高熔体强度 用途：汽车领域
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	19.00/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

PP（聚丙烯）：是丙烯通过加聚反应而成的聚合物，系白色蜡状材料，外观透明而轻，化学式为(C₃H₆)_n，密度为0.89~0.91g/cm³，易燃，熔点189℃，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

PP（聚丙烯）工艺特注和应用领域：

工艺：

(a) 丙烯单体溶解在惰性液相溶剂中（如己烷中），在催化剂作用下进行溶剂聚合，聚合物以固体颗粒状态悬浮在溶剂中，采用釜式搅拌反应器；

(b) 有脱灰和溶剂回收工序，流程长，较复杂，装置投资大，能耗高。但生产易控制，产品；

(c) 以离心过滤方法分离聚丙烯颗粒再经气流沸腾干燥和挤压造粒。

应用领域：

(1)汽车、光纤等领域；

(2)挤出成型：管材、板材、片材等；

(3)射出成型：各类容器、配件，包含食品容器、家庭用品、家电外壳等；

(4)热成型：免洗餐具，包含餐盒、碗盘、饮料杯等；

(5)薄膜：均聚聚丙烯薄膜透明而有光泽，对水蒸气渗透性小，包含吹膜、流延膜、双向延伸膜等；

(6)抽纱：低流动性可生产扁纱、高流动性可生产复纱、无纺布等。