

# 塑胶原料PP韩国晓星R200P 耐老化耐化学易成型应用于管材管道系统

产品名称	塑胶原料PP韩国晓星R200P 耐老化耐化学易成型应用于管材管道系统
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

## 产品详情

PP-R(无规共聚聚丙烯) R200P/韩国晓星

总体描述

材料状态 流通正常

特性 高强度

PP韩国晓星R200P 耐老化耐化学易成型应用于管材管道系统用途

管材

加工方法 挤出

形态 粒子

物理性能测试条件属性值单位测试方法

密度 g/cm ASTM D792

熔指 230 , 2.16kg g/10 min ASTM D1238

熔指 190 , 5.0kg g/10 min ASTM D1238

机械性能测试条件属性值单位测试方法

拉伸强度 破断点 kg/cm ASTM D638

弯曲模量 MPa ASTM D790

伸长率 % ASTM D638

冲击性能测试条件属性值单位测试方法

悬壁梁缺口冲击强度 23 J/m ASTM D256

悬壁梁缺口冲击强度 -10 J/m ASTM D256

PP韩国晓星R200P 耐老化耐化学易成型应用于管材管道系统，聚丙烯是以丙烯为原料制成的合成树脂，是具有代表性的合成树脂。其特征是轻量、良好的耐热性、优良的耐药品性、有光泽。聚丙烯分为单体、无规则聚合体、共聚合体，可根据用途不同进行选择。

通常，聚丙烯单体具有高刚性、高光泽、可高鲜度着色等特性。另外，无规则聚合体具有高透明，共聚合体具有比单体更加优越的耐冲击强度等特征。利用这些特征，聚丙烯广泛应用于以保险杠为代表的汽车领域、洗衣机、冰箱等家电产品、日用品杂货等。

PP韩国晓星R200P 耐老化耐化学易成型应用于管材管道系统主要用途

在我们的日常生活当中，聚丙烯产品随处可见。聚丙烯通过压延，射出，中空，挤出等各种成型方法，制成形式多样的产品，活跃于我们身边。

以下主要介绍其用途。

聚丙烯的用途举例

汽车部件，医疗用途（器具，容器，医疗包装），家电制品，日用品，住宅设备，容器罐，卡板，洗洁剂容器，容器盖，饮料瓶，塑料瓶盖，食品包装杯，食品保鲜膜，食品包装袋，包装用薄膜，工业用薄膜，工业用塑料布，纤维，纱线，包装袋，发泡制品等。