

## PP韩国晓星(超高抗冲)

产品名称	PP韩国晓星(超高抗冲)
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:晓星 sfpu:PP 品牌代理:韩国晓星
公司地址	总部位于美国，分公司位于中国
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

PP韩国晓星(超高抗冲),

PP同时它的化学稳定性随结晶度的增加还有所提高，所以聚丙烯适合制作各种化工管道和配件，

防腐蚀效果良好。PP树脂用在注塑制品中的比例可占一半左右其中日用品以普通PP为原料汽车配件以增强或增韧PP为原料，

PPR管挤出级PP B240P 韩国晓星

吹塑级pp耐高温聚丙烯韩国晓星PP HJ800R 家电部件注塑级塑胶原料

PP 韩国晓星 J340 高抗冲 注塑 嵌段共聚 聚丙烯j340 电池壳塑料

食品级PP R530 韩国晓星 医疗护理 清晰透明

PP医疗级 透明试剂盒 容器 输液导管 韩国晓星 R701G

注塑级 PP J440 韩国晓星 电池壳 高抗冲运输盒原材料

韩国晓星R301晓 挤出级 品牌经销 不可以 聚丙烯 PP 高透明 A4

韩国晓星 R601 PP

PP 韩国晓星 HJ400 高刚性 高光泽 均聚物 抗划伤性 注塑级

韩国晓星PP HJ801R热稳定 食品级高刚性J-640 电器 聚丙烯胶料

PP 韩国晓星 R200P R200P-3702 R200P-G20N R200P-G40N

耐候PP 韩国晓星 J640U 聚丙烯

高刚性PP 韩国晓星 HJ801R 注塑级 高耐热性 电子电气应用

PP韩国晓星 B302 高抗冲耐低温挤出级塑胶原料

高抗冲嵌段共聚PP 韩国晓星 J340 电池运输盒 聚丙烯塑胶原料

Topilene货源充足PP J442 韩国晓星

PP 韩国晓星 R200P 挤出级ppr管材级 高强度 热水管PP材料颗粒

PP 韩国晓星 j340 j440 J742 高抗冲 注塑级 聚丙烯 嵌段共聚PP

PP聚丙烯韩国晓星原料J440高抗冲 外壳塑胶颗粒 支架注塑电子电器

PP 韩国晓星R701 高透明 高刚性 家庭日用品 耐温

PP 韩国晓星 HJ800R 注塑级 高刚性 高抗冲 耐老化 工业应用原料

透明级PP原料 韩国晓星 R301 高刚性食品容器原材料

现货PP HJ800R 韩国晓星 高刚性 高抗击 耐热老化性能 电器用具

韩国晓星 PP-R HB240P 管材 透明 挤出 型材 工业应用

[包邮]PP 韩国晓星 J700-1

透明级PP/韩国晓星/R530 食品级 医用级 注塑级PP

PP韩国晓星R200P 高抗冲击 耐热耐老化挤出级冷热给水管材连接器

聚丙烯管材级 PP-R韩国晓星HB240P 挤出级 热水管波纹管污水管原料

聚丙烯 PP J-742价格 韩国晓星

高光滑性PP韩国晓星Topilene R530 聚丙烯均聚物

PP 韩国晓星 J640A 注塑级耐磨高强度高滑动标准料

PP 韩国晓星 J340 耐冲击级 高抗冲 包装 容器 塑料盒 注塑级

韩国晓星PP R801 食品接触级 容器 食品容器应用

PP R601 高透明性 韩国晓星 良好的加工性能

PP 700 韩国晓星 高刚性 增强级 家用日杂 注塑

高抗冲PP 韩国晓星 J440 注塑级 外壳制品pp原料

PP 韩国晓星J740注塑级高抗冲电子电器部件家电部件聚丙烯

韩国晓星 PP Topilene F801L J351F J410F 薄膜级PP J440F J460F J640F

PP 韩国晓星 J801 均聚 注塑 透明 耐高温 食品级 低翘曲 熔指25

透明PP树脂增强PP韩国晓星J700X高刚性聚丙烯通用塑胶原料

PP-R 韩国晓星 HB240P 管材级 污水处理系统 建筑 工业用管道 管通

PP聚丙烯韩国晓星 R301挤出级透明拉伸性高刚性吹塑 中空塑胶原料

西安现货PP 韩国晓星 R200P 注塑级 塑料原料

韩国晓星 PP R401 高刚性 热稳定 透明PP原料 耐高温挤出级;

韩国晓星 PP J801R J801耐热 高流动性

易加工PP HB240T 韩国晓星 高抗冲 耐低温冲击 热稳定 高刚性

PP 韩国晓星 Topilene J801 高刚性 均聚物 清晰度 高 医疗级

PP J351F 韩国晓星 均聚PP 冲击性能好

PP 韩国晓星 R601 熔指12 高透明 高刚性 冲击度均衡 无规共聚

PP 韩国晓星 J742 易加工流动性高应用汽车电子电气领域 PP J742

PP 韩国晓星 J340X J351F J430 注塑级 高刚性 高光泽

PP 韩国晓星 J340 高抗冲击强度 嵌段共聚 容器外壳 abs原材料

PP品牌

供应韩国晓星PP R301 高透明挤出管材吹塑中空级

管材应用 PP-R(无规共聚聚丙烯) R200P 韩国晓星 高强度 挤出级;

而其它用途则以高冲击强度和低脆化温度的共聚聚丙烯PPC原料为主。

-聚丙烯。英文名称为Polypropylene，简称为PP，是由丙烯聚合而制得的一种热塑性树脂。

按甲基排列位置可细分为等规聚丙烯、无规聚丙烯和间规聚丙烯三种。PP对水特别稳定，

在水中的吸水率低至0.01%，分子量约8万—15万。成型性好，但因收缩率大(为1%~2.5%)。厚壁制品易凹

陷，

对一些尺寸精度较高零件，

很难于达到要求，制品表面光泽好。在室温和低温下，由于本身的分子结构规整度高，所以抗冲击强度较差。