

# PP 沙特SABIC 520L 特性高熔体强度 光滑性 光学性能 均聚物

产品名称	PP 沙特SABIC 520L 特性高熔体强度 光滑性 光学性能 均聚物
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	10.00/千克
规格参数	PP:特性高熔体强度 520L:光滑性 沙特SABI:光学性能 均聚物
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X1301-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

## 产品详情

PP 沙特SABIC 520L 特性高熔体强度 光滑性 光学性能 均聚物

沙特基础工业公司 sabic PHC27 物性表

沙特基础工业公司 sabic PHC27 产品参数

沙特基础工业公司 sabic PHC27 性能表

沙特基础工业公司 sabic PHC27 出厂报告

沙特基础工业公司 sabic PHC27 COC

沙特基础工业公司 sabic PHC27 COA

沙特基础工业公司 sabic PHC27 MSDS

沙特基础工业公司 sabic PHC27 物质安全资料表

沙特基础工业公司 sabic PHC27 UL黄卡

沙特基础工业公司 sabic PHC27 SGS报告

沙特基础工业公司 sabic PHC27 RoHS

沙特基础工业公司 sabic PHC27 食品级认证

沙特基础工业公司 sabic PHC27 NSF饮用水标准

沙特基础工业公司 sabic PHC27 产品资料

沙特基础工业公司 sabic PHC27 产品性能

沙特基础工业公司 sabic PHC27 出厂报告

沙特基础工业公司 sabic PHC27 原厂原包

沙特基础工业公司 sabic PHC27 代理商

沙特基础工业公司 sabic PHC27 现货供应

沙特基础工业公司 sabic PHC27 热变形温度

沙特基础工业公司 sabic PHC27 熔指数

沙特基础工业公司 sabic PHC27 流动系数

沙特基础工业公司 sabic PHC27 抗冲击性能、冲击强度

沙特基础工业公司 sabic PHC27 低温韧性、低温抗冲击性能

沙特基础工业公司 sabic PHC27 熔体流动系数、熔体流动速率

沙特基础工业公司 sabic PHC27 加工工艺、加工参数、加工温度

沙特基础工业公司 sabic PHC27 欧盟RoHS 德国FDA 美国FDA 日本FDA

聚丙烯是一种热塑性树脂，可藉由不同的配方或经由添加剂的改质，使其广泛运用于各种不同的产品与用途。其特性如下所列

**质轻【比重极低】**

**耐高温**

耐化性佳

刚性佳

无应力龟裂

高抗张强度

折挠寿命长

低蠕变

\*的电气性

阻隔性好

耐冲击

应用广及容易加工

环保塑料

多样化的产品组合可满足各种不同的市场需求，例如：民生用品、医疗器械、汽车业、建筑业、幼儿用品。聚丙烯拥有宽广的物理特性(藉由改质的方式)，容易加工及成本上的优势，相较其他昂贵的树脂，是\*竞争力的塑料产品。

单聚合物又称为均聚合物，系由丙烯聚合而成的聚合物。聚丙烯单聚合物是一半结晶性聚合物，因为其高结晶度，使得单聚合物具有优良的机械性质，包含高刚性、高抗张强度、耐热变形性佳。同时因为其良好的流动性、高结晶温度缩短制品成型周期，单聚合物被广泛运用在注塑、抽纱等各种加工成型工艺。

产品优点

高刚性、高抗张强度

耐化学性佳、耐酸碱性佳

密度低、质量轻

良好的耐热性

加工成型性佳

电气绝缘性佳

应用范围

挤出成型：管材、板片等。

注塑成型：各类容器、配件，包含食品容器、家庭用品、家电外壳。

吸塑：免洗餐具，包含餐盒、碗盘、饮料杯等。

薄膜：单聚合物薄膜透明而有光泽，对水蒸汽渗透性小，包含吹膜、流延膜、双向延伸膜。

抽纱：低流动性可生产扁纱、高流动性可生产复纱、不织布等。

应用案例：

东莞市京冀塑胶有限公司是生物降解材料、降解材料、3D打印耗材材料研发生产为一体的高新企业，拥有完整、科学的质量管理体系。东莞市京冀有限公司与国际龙头化工企业有十余年的良好合作基础，并在生物降解材料领域拥有全球视野及丰富经验。我司自2016年由贸易转型，开始自主研发、改性生物降解材料。公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临参观、指导和业务洽谈。

公司专注生产研发：

- 1、PLA改性 增韧/耐热/发泡/高透明/玻纤增强/阻燃
- 2、PLA改性 秸秆/木塑/红铜/青铜/碳纤维/导电抗静电 (3D打印应用)

### 3、PLA/PBAT薄膜料(降解包装应用)

温馨提示：

PP 沙特SABIC 520L 特性高熔体强度 光滑性 光学性能 均聚物