

7684KN 埃克森美孚PP

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 7684KN 埃克森美孚PP |
| 公司名称 | 上海市洪超塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 1.00/KG |
| 规格参数 | 品牌:PP PP聚丙烯:PP零部件 翘曲性:高结晶度 |
| 公司地址 | 青浦区章练塘路588弄15号 |
| 联系电话 | 17621211411 |

产品详情

7684KN 埃克森美孚PP

7684KN 埃克森美孚PP提供更高耐温等级的St

聚丙烯具有良好的机械性能，可以直接制造或改性后制造各种机械设备的零部件，如制造工业管道、农用水管、电机风扇、基建模板等。改性的聚丙烯可模塑成保险杠、防擦条、汽车方向盘、仪表盘及车内装饰件等，大大减轻车身自重达到节约能源的目的。[6]

电子及电气工业器件

埃克森美孚PP 7684KN 高结晶度 低翘曲性

埃克森美孚PP 5032E3 用于生产单纤丝 重包装袋

埃克森美孚PP 7033E3 高刚性 高抗撞击性

埃克森美孚PP 1304E3 适用于瓶盖、瓶塞

埃克森美孚PP 7033N 高结晶度 高刚性、高抗冲击

我们的地址：东莞市樟木头镇塑胶原料市场三期A75号电话：0769-81782412联系手机：13712941154

期待您的咨询

PE(聚乙烯)和PP(聚丙烯)原料生产工艺比较相似，产品都可以用来做塑料薄膜、注塑产品、塑料管材等

，很多情况下我们发现两种原料在性质及用途上有很大的相似性。但事实上，聚丙烯原料和聚乙烯原料

在运用上还是有很大不同7684KN 埃克森美孚PP

PP(聚丙烯)

改性的聚丙烯可用于制作家用电器的绝缘外壳及洗衣机内胆，普遍用于电线电缆和其他电器的绝缘材料

。采用重量份数的均聚聚丙烯60~80份，乙烯-乙烯醇共聚物20~40份，相容剂（聚丙烯马来酸酐接枝物与

乙烯-

乙烯醇共聚物的反应物）1~10份，于170 ~190 条件下混炼制成的聚丙烯复合材料具有较高的韧性

anylPA46和ForTiiPA4T等高性能耐高温聚酰胺材料，从而使帝斯曼成为全球少数几家能为汽车电子应用提

供全方位产品服务组合的塑料供应商7684KN 埃克森美孚PP