

抗紫外线PP 沙伯基础86MF97

产品名称	抗紫外线PP 沙伯基础86MF97
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	品牌:沙伯基础 型号:86MF97 性能:抗紫外线PP
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供应抗紫外线PP 沙伯基础86MF97 户外产品 汽车配件

供应抗紫外线PP 沙伯基础86MF97 户外产品 汽车配件

我们的地址：上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢电话：021-13701971786联系手机：13701971786
期待您的咨询

上海多源塑胶原料有限公司长期代理销售

无卤防火阻燃PP 光扩散PP颗粒料 耐寒耐低温PP料 高灼热丝PP塑料 高刚性高硬度PP料

无规共聚PP塑料 长玻纤增强PP 挤出押出PP 吹塑吹膜PP 滑石粉增强PP 耐热耐高温PP

玻璃珠增强PP料 瓷白遮光PP 高透明PP聚 丙烯挤出流延PP 高比重高密度PP 耐摩擦耐磨PP

玻纤增强PP+GF 汽车内饰件专用PP PP+EPDM+TD 导电抗静电PP 高流动高融指PP

抗紫外线PP、矿物增强PP 抗冲击PP、食品级PP、

台湾南亚PP 北欧化工PP，博禄化工PP，美国泰科纳PP，惠州中海壳牌PP 沙特SABIC PP

新加坡聚烯烃PP 台湾福聚PP 韩国韩华道达尔PP 台湾福聚PP 韩国LG PP

供应抗紫外线PP 沙伯基础86MF97 户外产品 汽车配件

供应抗紫外线PP 沙伯基础86MF97 户外产品 汽车配件

01)台湾永嘉:1005 1009 1040 1040F 1120 1080 1124 1050 2020 2080 3005 3010S 3015 3040

3040C 3080 3084 3204 3354 3504 5018T 5090T

02)台湾南亚:3307 3317 3117 3310 3219M3

03)台湾台化:S1003 S1023 F1611 K1108 K1011 K1023 K1035 K4515 K4535 F4008 K7005 K8003

K8009 K8025 K9010 K8010 K9017 K3009

04)新加坡聚烯烃:FA8013 FL7632 FC9413 AS164 AV161 H101 Y101 W531 W531P W531PL H531P

Z433 FC

9411 AR161 AW161 AH561 AW564 AW564H AR564 AY564 AZ564 AZ564G AX764 AW191

05)马来西亚大腾:PD943 PM255 SM128 SM668 SM669 SM256 6331 SM256 PM801

06)印度信诚:H110MA H200MA H030SG H100EY

07)韩国晓星:J340 J440 J640 J640A J642 J742 J742S J842 J945 R300 R301 R601 R701 R801

J700 J801 J801R HJ800R HJ801R

08)韩国三星:HJ400 HJ500 HJ700 HJ730 HJ730L BI452 BJ500 BJ700 BJ730 BJ750 BJ350 BJ550

09)韩国现代:H1400 H1500 H1600 H1700 H1615 M1250 M1400 M1500 M1600 M1700 H5300 H3400

R3400 R1510 R1610 H4540 H1700

10)韩国SK:B330F B360F B340F B380G B391G H330F H360F R370Y R520Y

11)韩国巴塞尔:HP425J HP456J HP521M HP480S HP600R HP602N EP300K EP300H EP300L EP300R

EP332K

12)韩国湖南:J150 J320 J370A JM-370 DJ-550S DJ-560S DJ-570S

13)大韩油化:1088A 1088B 5014 4017M HJ4012 CB5108H CB9108H 6019 RP2400

14)泰国石化:1100NK 1126NK 3240H 3340H 3342R 3342M 2300K 2500H

15)新加坡美孚:7032E3 7033E3 7033N 7675KE2 7373 AP3N AP03B 3155E3 1304E1

聚丙烯 (Polypropylene) PP

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，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。

汽车：PP越来越成为汽车配件的主导材料，成为第一大汽车用塑料品种。增韧PP用于保险杠和轮壳罩等，增强PP则用于仪表盘、方向盘、手柄、容器、蓄电池壳等。

日用品：普通PP常用于注塑衣架、椅子、凳子、桶、盆、玩具、文具、办公用品、家具、铰链、周转箱等。

电器：改性PP用于洗衣机桶、电视机外壳、电风扇叶、电冰箱内衬、小家电外壳等。

薄膜制品

PP薄膜占PP用量的10%左右，其特点为透明性和表面光泽接近玻璃纸，但柔软性不好，手揉有强声；强度高，可用于重包装材料；透氧率仅为HDPE薄膜的30%，适用于塑料制品有限公司防潮包装材料，比如高级衣物、香烟等的包装。

PP薄膜的耐热性能好，可进行煮沸消毒，用于冷冻和保鲜食品的包装。

PP薄膜的电绝缘性能好，经过热定型处理的定向薄膜可用于电容器、电机、变压器的绝缘材料，比PET薄膜还要好。

PP双向拉伸薄膜（BOPP）的强度、透明性、光泽度等都很好，可用于打字机带、粘胶带基膜、香烟包装膜等。

纤维制品

聚丙烯（Polypropylene）PP用途

PP纤维制品主要包括单丝、扁丝、纤维三类。

PP单丝的密度小、韧性好、耐磨性好，适用于生产绳索、渔网等。

PP扁丝拉伸强度高，适用于生产编织袋，用来替代传统的麻袋。PP编织袋具有高强度，常用于化肥、水泥、粮食、食糖、矿物粉、化工原料的包装。PP扁丝还可以生产编织布，用于帐篷、防雨布、彩条布等。

PP纤维则广泛用于地毯、毛毯、衣料、蚊帐、人造草坪、人造毛、尿布、滤布、无纺布和窗帘等。

挤出制品

管材管件：主要以PPC为原料，用于上水、排水、供暖、化工腐蚀性介质等；管材与管件间可用热熔法连接。

片材：常以PP/PE共混物为原料，主要用于文具和吸塑制品，比如文件夹、名牌夹、影集、一次性水

杯等。

另外，PP还可以用来挤出棒材、板材等制品。

中空制品

PP中空制品的透明性和力学性能好，单层瓶主要用于洗涤剂、和的包装，与阻隔材料复合的复合瓶可

用于食品、液体燃料、化学试剂的包装。