

马来西亚大腾PP代理

产品名称	马来西亚大腾PP代理
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	马来西亚大腾代理商:马来西亚大腾代理商 SM668:SM669 马来西亚:马来西亚
公司地址	广东东莞市樟木头塑胶原料市场
联系电话	0769-82975406 13622677775

产品详情

马来西亚大腾PP代理商，马来大腾石化PP

PP 台湾台化 K1010, K1011, K1020, K7005, F1611, K1023, K1035, K2000, K4015

PP 台湾台化 K4535, K8003, K8009, K8025, K8802, K8010, 1005, T8002, K4515

PP 台湾新光 4410

PP 宁波台塑 1040, 1040F, 1120, 3015, 3080, 5090T, 1120, 3015, 5090T

PP 台湾台塑 1005, 1040, 1120, 1124, 3040, 3040C, 3080, 3084

PP 韩国湖南 DJ-560S, DJ-570S, J-150, J-550S, J-560S

PP 韩国LG H1500 , H1501 , H5300 , H1615 , M1400 , M1425

PP 台湾福聚 366-3 , 366-4 , 366-5 , 6331 , 332K , 6231-20 , 6331-11 , 6524 , 73F4-3 , 7533 , PJ3003, PJ3004, 943

PP 台湾福聚 7633, 7633-3 , 7633U, HP560P , ST031 , ST751 , ST866M , ST868M , ST869M , PD943 , PJ3001, PT331M

PP 台湾南亚 3117 ANC1, 3219M3, 3310, 3317, PP-3310, 3307

PP 韩国三星 332K, FB51, BJ350, BJ550, BJ730, BJ750, GH42, TB52, FB51R, HJ500, HJ700, HJ730, HJ730L, SI51C

PP 中石化茂名 EPC30G, EPS30R, 160, N-T30S, N-Z30S, T30S, V30G, Z30S, 9012M, F280M, F34E, HHP4, HT9020M

PP 中石化上海 M800E, K4912

PP 中石化海南 T30S, V30G, Z30S

PP 中石化广州 F280M, F-401, J-641, J501, J700, J-641, F400-H, J640, JS-700, CJS-700

PP 中石油大连 T30S, T30S, EPS30R

PP 韩国SK B310F, B330F, B360F, BX3800, BX3900, R370Y, GP-2100, GP3156F, R1610, 1007, GP-3152F, H1500, M1400

PP 韩国现代 H1500, H4540, H5300, DJ560S, DJ-570S

PP 韩国晓星 J440, J640, J740, J740X, J801R, HJ800R, J700, R300X, R301, R530A, R601, J340

PP 韩国油化 4017M, 9310, HJ4012

PP 泰国巴赛尔 101, G3NO1L, RP100

PP 韩国大林 EP300R, EP400M, HP740T, RP340N, RP344R, RP348N, EP332K, HP456J, HP741T

PP 泰国巴赛尔 200F, 348N, HP480S, RP241G, 332K

PP 泰国石化 1100NK, 1126NK, 3342R, 3342M

PP 新加坡聚烯烃 AR564, AS164, AV161, AW564, AW564H, AH561, W531L, Z433

PP 沙特APPC 1100N, P1100N11, P1101N11, 1102K, 575P

PP 印度信诚 H100EY, H110MA

PP 日本住友 GWH42C, WF464N, AU161C, W531A

PP 马来大腾石化 6331, PD-943, PM-201, PM-925, SM-668, SM-669, SM840, SM850

PP 日本三井化学 BC3HA

PP 日本旭化成 PM854X

PP是一种半结晶性材料。它比PE要更坚硬并且有更高的熔点。由于均聚物型的PP温度高于0 以上时非常脆，因此许多商业的PP材料是加入1~4%乙烯的无规则共聚物或更高比率乙烯含量的嵌段式共聚物。共聚物型的PP材料有较低的热扭曲温度（100 ）、低透明度、低光泽度、低刚性，但是有更强的抗冲击强度。PP的强度随着乙烯含量的增加而增大。PP的维卡软化温度为150 。由于结晶度较高，这种材料的表面刚度和抗划痕特性很好。

PP 典型应用范围：常见制品：盆、桶、家具、薄膜、编织袋、瓶盖、汽车保险杠等。主要使用含金属添加剂的PP：挡泥板、通风管、风扇等，器械、洗碗机门衬垫、干燥机通风管、洗衣机框架及机盖、冰箱门衬垫等，日用消费品、草坪和园艺设备如剪草机和喷水器等。