

PP台湾台化总代理商

产品名称	PP台湾台化总代理商
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	台化总代理商:台化总代理商
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

长期主营PP(聚丙烯)品牌：巴塞尔PP,北欧化工PP,沙特sabic

PP,台湾台化PP,台湾台塑PP,韩国三星TOTAL

PP,台湾福聚PP，李长荣PP，茂名石化PP,韩国LG PP,韩国晓星PP，韩国湖南PP，马来西亚

PP等相关品牌,随货提供物性表,SGS报告,Rohs,UL认证,MSDS,FDA认证，用途级别,性能指

标以及技术加工指导!代理经销PP塑胶原料,另外供应其他通用原料产品参数，想了解其它

相关信息，欢迎电询我司相关人员！

PP 台湾福聚(李长荣)6331，7533，7633,7633-3，ST866M，ST868M，ST869M，

PP 台湾台化 K8003, K8009,K8025,K7025, K1011,K7035，K1023, K8802,

PP 宁波台塑 1120, 3015, 5090T,

PP 台湾台塑 1120, 1124, 3040, 3040C, 3080, 3084, 4084 ,

PP 台湾南亚 3117 ANC1, 3317,

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

PP 中石化茂名 EPC30R, EPS30R, PPH-T03 , HT9025NX, S1003, N-T30S, N-Z30S, T30S, V30G,

PP 中石化上海 M800E, M450E , M250E

PP 中石化广州 J-641, CJS-700

PP 韩国湖南 DJ-560S, DJ-570S, J-560S

PP 韩国SK B310F, B330F, B380G, BH3800 , BX3800, BX3910, BX3920 , R370Y, R380Y

PP 韩国晓星 J440, J640, J740, J801R, HJ800R, J700, J340

PP 韩国油化 4017M, CB5108H,

PP 泰国石化 1100NK , 1126NK,

PP 埃克森没孚 1304E3 , 1304E4 , 7032E3 , 7033E3

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

PP 沙特巴塞尔 332K , EP332K , HP500N

/PP的概述:PP的类型分四种，均聚物，共聚物，无规共聚物，抗冲共聚物，PP的中文名字是聚丙烯，至今有100年的发展历史，PP特点：密度小,强度刚度,硬度耐热性均优于低压聚乙烯,可在110度左右使用。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0C以上时非常脆，PP具有良好的电性能和高频绝缘性不受湿

度影响,但低温时变脆、不耐磨、易老化. 适于制作一般机械零件,耐腐蚀零件和绝缘零件,广泛应用于汽车工业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。

PP的市场前景:PP材料价格比较便宜,比较实用,所以有着广阔的应用前景。随着高分子材料加工设备的不断进步和增容技术手段的提高,越来越多的共混体系可以采用动态硫化技术进行加工,这必将会导致一系列性能优良、成型加工方便、设计灵活的热塑性硫化胶出现,传统的硫化橡胶应用领域将越来越多地被热塑性硫化胶所取代,PP在工业领域和生活消费领域的应用必将得到更为迅猛的发展.PP在我国的销量已一个月大约70万吨左右,目前中国是世界上用量最大的消费国之一,随着生活的多姿多彩PP产品越来越多,让消费者感受到科学的优越性。

PP的加工工艺: PP熔化温度: 230~290C, 注意不要超过300C。

PP模具温度: 40~80C, 建议使用50C。结晶程度主要由模具温度决定。

注射压力: 可大到1850bar。 PP注射速度: 使用高速注塑可以使内部压力减小到最小。

如果制品表面出现了缺陷,那么应使用较高温度下的低速注塑。PP流道和浇口: 对于冷流道,典型的流道直径范围是5~8mm。建议使用通体为圆形的注入口和流道。所有类型的浇口都可以使用。典型的浇口直径范围是1~1.5mm,但也可以使用小到0.8mm的浇口。

对于边缘浇口,最小的浇口深度应为壁厚的一半;最小的浇口宽度应至少为壁厚的两倍。

PP的改性工艺:PP在共混改性中必须注意不同聚合物之间的相容性，在相容性较差的两种聚合物共混时，往往需要加入分别和两种聚合物相容性都好的第三组分，称之为相容剂。例如聚丙烯和尼龙-6的相容性极差，单*机械的力量不能把二者混匀，此时如加入少许已经接枝有顺丁烯二酸酐的聚丙烯，由于顺丁烯二酸酐与尼龙-6的酰胺基团可发生化学反应，就可以大大改善聚丙烯和尼龙-6的相容性。共混改性中需注意的是只有形成不完全相容的多相体系，同时又能使两种聚合物达到相互均匀分散时，才能达到预期的改性效果

盛优塑胶质量要求：追求高标准，产出优质品。我们将本着用户至上的理念，用我们的诚赢取客户的信任。优质的PP通用原料和合理的价格，将是我们的一贯服务准则，用优惠的价格向顾客提供优质的产品。我们提供的产品不仅是物美价廉，更是信誉与保障，完美的服务水平，东莞市盛优贸易有限

公司使企业与企业形成了相互信赖并赢得了广大工程塑料市场，我们竭诚欢迎国内外各界朋友惠顾指导 并热忱希望同新老客户加强合作，共同发展，共创辉煌！