PP(韩国晓星)中国一级代理商

产品名称	PP(韩国晓星)中国一级代理商
公司名称	东莞市盛优贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	韩国晓星代理商:韩国晓星代理商
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

韩国晓星PP

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!