

代理 台湾李长荣 PP 6331 聚丙烯

产品名称	代理 台湾李长荣 PP 6331 聚丙烯
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:台湾李长荣 型号:6331 产地:台湾
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

代理 台湾李长荣 PP 6331 聚丙烯

PP(聚丙烯)详解

PP是Polypropylene的简称，中文名称为聚丙烯，PP是一种半结晶性材料。聚丙烯是常用塑料中年轻的一种。聚丙烯的主要原料为丙烯。聚丙烯的结晶度一般为30~70%，结晶度越高，密度就越大。聚丙烯分子量大的，熔融指数就小，其熔融指数的测定温度是230℃。聚丙烯非结晶部分密度为0.851g/cm³，结晶部分为0.935g/cm³。结晶度直接影响密度。聚丙烯的平均分子量在8万以上，熔点为164~170℃。

加纤PP描述：

PP本身具有较低的密度，和较好的任性。但是随着社会的进步普通的PP（聚丙烯）树脂已经满足不了现实的需求。如电子，汽车，仪表等各个领域，对于PP的要求逐步提高。为了提高PP的刚性需求和收缩率减小,所以本公司针对广大客户开发了加纤10%，20%，30%和加纤20%阻燃PP以满足广大客户的需求。欢迎广大新老客户来电咨询洽谈。

代理 台湾李长荣 PP 6331 聚丙烯

防火PP介绍：

随着科技进步价格和质量占有绝对优势的PP广泛应用于电子产品。诸多拥有阻燃要求的电子产品作为易燃树脂的聚丙烯显然没法应对市场的需求，本公司为满足市场的现实需要特研发生产了阻燃V0和阻燃V1等级的阻燃PP。本司引进国外先进技术作为支撑，由金红精英团队研发生产，保证高品质，长期稳定。

(PS:如客户有特殊要求也可以根据实际情况定做产品.)

PP3015 特性：嵌段共聚注塑,FDA认证通过;用途:玩具。PP3080 特性：嵌段共聚注塑,FDA认证通过;用途:玩具。PP3204 特性：高流动性,中冲击强度,嵌段共聚注塑;用途:汽机车大型配件、电器零件、洗衣机内槽、工具箱、大型整理箱、薄壁产品PP1005 特性：融强度优、真空成型性佳;用途:真空成型板、PPH管材、吹制成型.PP1124 特性：刚性、高耐热性、耐磨性优、光泽性佳;用途：电器用品、微波食品容器、家庭用品.PP1003 特性：融强度优、真空成型性佳；用途：真空成型板、PPH管材、吹制成型。PP1020 特性：拉力强度优；用途：压空成型板、文件夹、吹瓶、打包带。PP1024 特性：透明性优、高刚性、高耐热性；用途：透明压空成型板、文件夹、吹瓶。PP1030 特性：拉力强度优、加工性佳；用途：文件夹、吸管。PP1040 特性：耐热性佳、刚性佳；用途：通用级、玩具、电器用品、家庭用品。PP1040F 特性：拉力强度优；用途：扁纱：编织袋，地毯底部单丝：刷子，绳索。PP1040U 特性：耐候性优、拉力强度优；用途：扁纱：编织袋，地毯底部单丝：刷子，绳索。PP1050 特性：拉力强度优、加工性佳；用途：文件夹、吸管。PP1080 特性：耐热性佳、刚性佳；用途：通用级、玩具、电器用品、家庭用品。PP1120 特性：热老化性 > 300，耐候性180，FDA认证通过；PP1350 特性：纤维级、超高流动、延伸性佳无臭味；用途：薄壁射出成型品、收藏箱、食品容器。PP1120F 特性：纤维级，延伸性佳，柔软性佳；用途：被丝：地毯纱，织带，洋娃娃发丝，缝线。PP1122F 特性：纤维级，延伸性佳，气体变色性佳、柔软性佳；用途：被丝：地毯纱，织带，洋娃娃发丝，缝线。PP1124H 特性：高耐热，高刚性，耐磨，高光泽,均聚；用途：电器用品，微波食品容器，家庭用品。PP1202F 特性：抗气体变色性佳，延伸性佳，拉力强度优；用途：土工织物，织带，地毯纱，工业布。PP1250F 特性：加工性佳,延伸性佳,柔软性佳,均聚物；用途：地毯纱。PP1252F 特性：气体变色性佳、延伸性佳、柔软性佳；用途：短织工业布。PP1352F 特性：气体变色性佳、延伸性佳、柔软性佳；用途：滤布、工业布、不织布。PP1450D 特性：超高流动性,光泽性佳,低翘曲；用途：薄壁射出成型品,收藏箱。PP2020 特性：速生产性优、透明性优、光泽性佳；用途：BOPP膜、高级食品、服装及饰品包装透明胶带、电镀及装饰纸积层膜。PP2027 特性：薄膜级、抗静电优、高速生产性优；用途：BOPP膜、高级食品、服装及饰品包装、透明胶带、电镀及装饰纸积层膜。PP2080 特性：开口性佳、滑性佳、透明性佳；用途：IPP吹膜、一般食品及成衣包装。PP2100 特性：电镀性佳、透明性优、积层加工性优；用途：CPP铸膜、电镀及食品包装层膜。PP3003 特性：高冲击强度,低温脆性优,熔融强度优；用途：PPB管材,真空成型板,吹制成型。PP3005 特性：高冲击强度、低温脆性优、熔融强度优；用途：PPB管材、真空成型板、吹制成型。PP3010 特性：高冲击强度、低温脆性优、刚性佳；用途：瓦楞板、吹制成型。PP3040C 特性：高冲击强度、低温脆性优、刚性佳；用途：油漆桶、运动器材、行李箱、载重容器。PP3064 特性：高耐热,高抗冲,高刚性；用途：饮料瓶盖,家电产品,办公家具。PP3084 特性：高刚性、高耐热性、中冲击强度；用途：汽机车配件、电器零件、电池壳、办公家具。PP3504 特性：超高流动性、高耐性、高耐热性、中冲击强度；用途：汽机车大型配件、洗衣机内槽、薄壁产品。PP3804 特性：超高流动性、高耐性、高耐热性、中冲击强度；用途：汽机车大型配件、洗衣机内槽、薄壁产品。PP5070 特性：透明性佳、薄膜级、积层加工性优;用途：CPP铸膜、一般食品及成衣包装积层膜.PP5003 特性：耐应力蠕变性佳、低温脆性佳、高冲击强度、抗白化性优；用途：PPR管材、建筑用冷热水管、饮用水管。PP5005 特性：耐应力蠕变性佳、低温脆性佳、高冲击强度、抗白化性优；用途：真空成型板、吹制成型。PP5018 特性：高透明性、低温脆性佳；用途：吹瓶、果汁瓶、点滴瓶、新文件夹。PP5020 特性：低热封温度、柔软性佳；用途：收缩膜。PP5050 特性：低热封温度、柔软性佳；用途：热封层膜、收缩膜、文具用品。PP5060T 特性：高透明性、光泽性佳；用途：透明文件夹、透明CPP膜、透明容器。PP5018T 特性：透明性、低温脆性佳;用途：吹瓶、果汁瓶、点滴瓶、新文件夹.PP5150T 特性：超高透明性、抗化学药品性佳；用途：高透明容器、医疗器具、家庭用品、食品容器、透明收藏箱。

代理 台湾李长荣 PP 6331 聚丙烯

见制品：盆、桶、家具、薄膜、编织袋、瓶盖、汽车保险杠等。

聚丙烯也包括丙烯与少量乙烯的共聚物在内。PP粒料为本色、圆柱状颗粒，颗粒光洁，粒子的尺寸在任意方向上为2mm~5mm，无臭无毒，无机械杂质。该品以高纯度丙烯为主要原料，乙烯为共聚单体，采

用高活性催化剂在62 ~ 80 及低于4.0MPa的压力下经气相反应生产聚丙烯粉料，再经干燥、混炼、挤压、造粒、筛分、均化成聚丙烯颗粒。密度为0.90 g/cm³ ~ 0.91g/cm³，是通用塑料中轻的一种。聚丙烯树脂具有优良的机械性能和耐热性能，使用温度范围-30 ~ 140 。同时具有优良的电绝缘性能和化学稳定性，几乎不吸水，与绝大多数化学品接触不发生作用。该品耐腐蚀，抗张强度30MPa，强度、刚性和透明性都比聚乙烯好；缺点是耐低温冲击性差，较易老化，但可分别通过改性和添加抗氧剂予以克服。与发烟硫酸、发烟硝酸、铬酸溶液、卤素、苯、氯仿等接触有腐蚀作用。可用作工程塑料，适用于制电视机、收音机外壳、电器绝缘材料、防腐管道、板材、贮槽等，也用于生产扁丝、纤维、包装薄膜等。

我们的地址：苏州昆山市花桥仕泰隆17-6电话：联系手机：18550065082 期待您的咨询