

# 低气味PP PD701 韩国乐天化学

产品名称	低气味PP PD701 韩国乐天化学
公司名称	东莞市群发塑料有限公司
价格	.00/件
规格参数	PD701:PD701硬度98 PD701:原厂原包
公司地址	广东省东莞市樟木头镇百果洞新城街三巷11号101室（注册地址）
联系电话	0769-89070333 13686289316

## 产品详情

低气味PP PD701 韩国乐天化学

TITANPRO PD701 物性表

由 Lotte Chemical Titan (M) Sdn. Bhd. 提供

PP PD701 产品说明：

聚丙烯均聚物。基础树脂符合21 CFR 177.1520 (a) (1) (i) 和 (c) 1.1a中规定的美国食品和药物管理局的要求。佐剂符合各自的FDA法规和21 CFR 177.1520 (b)。总之，该树脂符合FDS标准，包括安全使用聚烯烃制品和用于食品接触的物品组件。基础树脂也经过测试和认证，符合美国药典（USP）VI级标准。TSCA注册局：CAS # 9003 -07-0应用：织物，薄壁模塑制品上的挤出涂层。特性：低颈部耐高温，耐针孔性好，光泽度和表面硬度高，耐磨性和优异的防潮性，优异的润滑性和耐化学性低气味和味道。制造：设备 - 通用挤出或注塑机和技术 - 标准加工。

PP PD701 特性防潮 ;高光 ;均聚物 ;良好耐磨损性 ;耐化学性良好

PP PD701 用途薄壁部件 ;涂层应用 ;织物涂料

机构评级FDA 21 CFR 177.1520(a) 1 (i) FDA 21 CFR 177.1520(b) FDA 21 CFR 177.1520(c) 1.1a

加工方法挤出涂层 ;注射成型

物理性能测试条件测试方法测试结果单位

熔体质量流动速率

机械性能测试条件测试方法测试结果单位 抗张强度

伸长率

弯曲模量

热性能测试条件测试方法测试结果单位 热变形温度

冲击性能测试条件测试方法测试结果单位

硬度测试条件测试方法测试结果单位 洛氏硬度

聚丙烯-单聚合物: (MFR=熔融指数)

供应PP PT181: 主要特性：MFR=0.4,FM=14200 特性：真空成型，板，管，瓶；

供应PP PT182: 主要特性：MFR=0.4,FM=13000 特性：真空成型，板，管；

供应PP PT100: 主要特性：MFR=1.6,FM=15700 特性：押空成型，板，管，瓶，打包带；

供应PP 366-3: 主要特性：MFR=3,FM=16400 特性：编织带，薄板，打包带，射出成型；

供应PP 366-4: 主要特性：MFR=4,FM=16900 特性：编织带，薄板，打包带，射出成型；

供应PP 366-5: 主要特性：MFR=5.5,FM=17700 特性：编织带，薄板，打包带，射出成型；

供应PP: 主要特性：MFR=11,FM=18000 特性：薄膜，射出成型；

供应PP PD943: 主要特性：MFR=10.8,FM=18000 特性：吹袋，射出成型；

供应PP HP560P: 主要特性：MFR=12,FM=13100 特性：复丝，地毯纱；

供应PP 3661: 主要特性：MFR=14.5,FM=17200 特性：复丝，射出成型（家电品）；

供应PP PT331M: 主要特性：MFR=14.5,FM=20000 特性：射出成型（瓶盖，容器）；

供应PP: 主要特性：MFR=20,FM=16800 特性：射出成型（瓶盖，容器）；

聚丙烯-均聚合物:

供应PP PT182: 主要特性：MFR=0.4 特性：可加工性良好，抗撞击性能高，FDA认证，用途：杯子，片材，支架托盘，管道系统，热成型容器；

供应PP 6524: 主要特性：MFR=3.6 特性：良好的耐老化性能，耐气候性良好，抗溶解性，耐化学性良好，FDA认证，用途：电器用具，鼓，汽车领域的应用；

聚丙烯-耐冲击共聚合物:

供应PP 7871: 主要特性：MFR=70,FM=10500 特性：射出成型（薄壁射出，汽车车品，家电品）；

供应PP 7633: 主要特性：MFR=2,FM=13100 特性：射出成型，板，管，瓶；

供应PP 7633U: 主要特性：MFR=2,FM=10300 特性：射出成型，板，管，瓶；

供应PP 7633-3: 主要特性：MFR=3,FM=13300 特性：射出成型，板，管，瓶，家具；

供应PP 7533: 主要特性：MFR=5,FM=14600 特性：射出成型（电池盒，汽机车品，家电品）；

供应PP ST031: 主要特性：MFR=15,FM=13600 特性：射出成型（汽机车品，家电品）；

供应PP ST751: 主要特性：MFR=32,FM=10500 特性：射出成型（薄壁射出，汽车车品，家电品）；

聚丙烯-无规共聚合物:

供应PP 8681: 主要特性：MFR=18,FM=11000 特性：注塑成型（CD盒，家用电器，透明射吹瓶）；

供应PP ST611M:主要特性：MFR=1.8,FM=11600 特性：押空成型，板，瓶，射吹瓶；

供应PP ST866M:主要特性：MFR=8,FM=11200 特性：注塑成型，家用，薄板，透明射吹瓶；

供应PP ST868M:主要特性：MFR=18,FM=11000 特性：注塑成型CD盒，家电，容器，透明射吹瓶；

供应PP ST869M:主要特性：MFR=25,FM=11400 特性：注塑成型CD盒，家电，容器，透明射吹瓶；

供应PP ST757M:主要特性：MFR=25,FM=16800 特性：注射针筒（USP VI）；

供应PP 8191:主要特性：MFR=2.3,FM=9700 特性：透明板，透明瓶，透明射吹瓶；

供应PP ST866:主要特性：MFR=8.3,FM=9800 特性：透明板，透明瓶；

供应PP RP348:主要特性：MFR=35

特性：流动性高，清晰度高，耐低温撞击，FDA认证，用途：薄壁部件，电器用具，媒介包装；

复合材料-阻燃级:

供应PP PJ3001:主要特性：MFR=15,FM=15000 特性：电子配件，家庭用品，电风扇；

供应PP PJ3004:主要特性：MFR=17,FM=15200 特性：电子配件，家庭用品，电风扇；

供应PP ST302:主要特性：MFR=2.2,FM=13700 特性：板，电线导管，家庭用品；

供应PP SJ3003:主要特性：MFR=17,FM=15200

特性：刚性良好，抗撞击性高，良好的成型性能；用途：电器用具，家用货品，连接器

更多其他型号PP料：

PP 台湾台化 K1011 K1020 K1023 K1035 K2000 K4515 K4535 K7005 K8003 K8009 K8025

PP 台湾台化 K8802 F1611 K8010 1005 S1040 T8002

PP 台湾新光 4210

PP 宁波台塑 1120

PP 宁波台塑 5090T

台湾台塑 1120 3015 5090T 1005 1040 1124 2080 3040 3040C FPD943

PP 台湾福聚 PJ3001 PJ3004

PP 台湾南亚 3117 ANC1 3317 3317 ANC1 3317E-NC1 PP-3310 3307

PP 韩国三星TOTAL 332K TOTAL BJ500TOTAL FB51 TOTAL BJ350 TOTAL BJ550 TOTAL BJ730 TOTAL BJ750

PP 韩国三星TOTAL GH42 TOTAL TB52 TOTAL FH44 TOTAL TH52H TOTAL HJ400 TOTAL HJ500 TOTAL HJ700

PP 韩国三星TOTAL HJ730 TOTAL HJ730L TOTAL RJ760 TOTAL FH44N

PP 中石化茂名 EPS30R

PP 中石化茂名 N-S30G 150 160 EPC30R-H EPT30R MPRM150 N-T30S N-X30G N-Z30S

PP 中石化茂名 T30S T30S(粉) Z30S F280M F34E HT9020M N-MPHM-160

PP 中石化上海 GM1600E M800E M800HS T300 M1600E

PP 中石化海南 V30G Z30S T30S

PP 中石化广州 F280M J-641 J501 J700 J700G J832-T F400-H J640 JS-700 CJS-700

PP 中石油抚顺 T30S

PP 中石油大连 T30S

PP 中石油兰州 EPC30R

PP 中石油大庆 T30S