

PP K7726 中石化 高冲击PP

产品名称	PP K7726 中石化 高冲击PP
公司名称	东莞市常平金红塑胶原料经营部
价格	.00/个
规格参数	品牌:中石化 型号:K7726 产地:中国
公司地址	樟木头镇百顺小区3巷5号
联系电话	18200646066 15914033897

产品详情

K7726 PP | 聚丙烯#百折胶|软胶燕山石化规格级别：洗衣机专用料产品用途：
高抗冲，洗衣机电桶及部件 备注说明：洗衣机专用料

K7726 物性表 PP K7726 中石化 高冲击PP

基本性能数据表单位测试方法 24-35

悬臂梁冲击强度 (23) 20

洛氏硬度 82

拉伸屈服强度 23.0

悬臂梁冲击强度 (23) 45

热靴能变温度测试方法 100

PP K7726 中石化 高冲击PP

LEXAN 9925A的发光/边缘发光色效等级。9925A是一种阻燃透明聚碳酸酯，具有非溴化和非氯化阻燃体系，具
 Ultramid A3HG6 HR聚酰胺6630% 玻璃纤维增强材料BASF Corporation产品说明：Ultramid A3HG6 HR是一种30%
 LNP LUBRICOMP RCL34 compound聚酰胺66碳纤维增强材料SABIC Innovative Plastics Europe产品说明：LNP LUB
 RCL34是一种基于尼龙66的化合物，含有20%的碳纤维、15%的PTFE。该等级的附加功能包括：耐磨、导电。也
 模克隆 AL2647型聚碳酸酯Covestro-聚碳酸酯产品说明：MVR (300) °C/1.2千克) 12厘米/10分钟；汽车照明；
 Grilon BG-50 S聚酰胺6 50% 玻璃纤维增强材料EMS-GRIVORY产品说明：Grilon BG-50 S是一种聚酰胺6 (尼龙6)
 该产品在北美洲、非洲和中东、拉丁美洲、欧洲或亚太地区有供货,加工方式为:注射成型。Grilon BG-50 S的主要
[PA46 TS272A1 重要参数：密度:1.26 g/cm3 吸水率:3 % 弯曲模量:2400 MPa 热变形温度:160](#)

1013G15-1 PA6 | 聚己内酰胺#尼龙6三菱工程塑料规格级别：注塑备注说明：光纤强化、耐热老化
 PC(聚碳酸酯#防弹胶)/LC1500/日本出光 用途：光学级 重要参数：熔体流动速率:65 g/10min 密度:1.2 g/cm3 吸水
 Vydyne 20NSP聚酰胺66Ascend Performance Materials Operations LLC产品说明：Vydyne 20NSP是一种通用、高成核
 A66相比，较高的结晶结构将增加拉伸模量和强度，降低伸长率，并可能略微降低模具收缩。与通用PA66相比
 20NSP树脂的快速结晶可使零件在更高温度下喷射。每个应用程序特有的关键因素（如模具设计、零件设计、
 20NSP树脂具有用于改进机器进给的外部润滑剂和用于改进脱模的内部润滑剂。典型应用/终用途：Vydyne
 20NSP的终用途包括端子板、轴承、控制凸轮、电气连接器、外壳、电缆扎带、紧固件、开关组件和需要耐化学
 模克隆1837Covestro-聚碳酸酯产品说明：MVR (300 °C/1.2 kg) 11 cm/10 min；冲击改性；中等粘度；易脱模；
 模克隆 9415聚碳酸酯10% 玻璃纤维增强材料Covestro-聚碳酸酯产品说明：MVR (300) °C/1.2千克) 6.0厘米/10
 熔体温度310-330 °C类；仅提供不透明颜色

Stanyl TQ261F6聚酰胺 46 30% 玻璃纤维增强材料DSM Engineering Plastics产品说明：Stanyl TQ261F6是一种聚酰胺
 TQ261F6的主要特性为:热稳定剂。

PC(聚碳酸酯#防弹胶)/RF3208F/LG化学 用途：电子电器 特性备注：添加剂:阻燃性 特性:无卤;阻燃性 重要参数
 MPa 弯曲模量:2550 MPa 热变形温度:120

PC(聚碳酸酯#防弹胶)/GP-1006FH/LG化学 用途：其它 特性备注：颗粒料 重要参数：熔体流动速率:11 g/10min
 MPa 弯曲模量:2170 MPa 硬度:118 热变形温度:129

LEXAN945U聚碳酸酯 (PC) 树脂是一种非填充、注塑级树脂。这种非氯化、非溴化阻燃PC具有UL-94 V0等级
 Grivory GVX-65 H nat是一种Polyamide 66 + PA 6I/X (Nylon 66+Nylon 6I/X)材料,含有的填充物为65% 玻璃纤维增强
 nat的主要特性有: 阻燃/额定火焰 通过 ROHS 认证 热稳定剂 优良的脱模剂 典型应用领域包括: 汽车行业 电气/电
 lubricop LUBRICOMP RFL26 lubricop RFL26是一种基于尼龙66树脂的 LUBRICOMP，含有30%玻璃纤维、10%聚
 LNP THERMOCOMP RB008 compound聚酰胺66 40% 玻璃珠沙伯基础创新塑料 产品说明：LNP THERMOCOMP
 LUBRICOMP LUBRICOMP IFL36R内部润滑PA6.12，含玻璃纤维和PTFE

Grilon TSG-30/4 LF 15聚酰胺66/6共聚物30% 玻璃纤维增强材料EMS-GRIVORY产品说明：