

## PA66 美国首诺 41H 耐低温

产品名称	PA66 美国首诺 41H 耐低温
公司名称	上海市洪超塑胶原料有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	上海洪超:美国首诺 代理商:PA66 美国首诺:41H
公司地址	青浦区章练塘路588弄15号
联系电话	17621211411

## 产品详情

PA66 美国首诺 41H

Zytel 101 NC010 注坯模型和挤压的通用PA66树脂

Zytel 153HSL NC010 润滑，被稳定的热，挤压等级

Zytel 157HSL BK010 润滑，热稳定了，改善的天气抗性造型或挤压等级

Zytel 158 NC010 通用剂612树脂适合成型和挤出应用

Zytel 158L NC010 润滑，通用成型/挤出级-高熔体粘度比Zytel 151L NC010

Zytel 159 NC010 高黏性，挤压等级

Zytel 159L NC010 润滑，挤压等级

Zytel 42A NC010 注坯模型和挤压应用的高黏性PA66树脂例如影片和管材

Zytel 45HSB NC010 高黏性，加热注坯模型和挤压应用的被稳定的PA66树脂例如影片和管材

Zytel 7301 NC010 一般用途，挤压应用的未润滑的PA6树脂。

Zytel 7304 NC010 一般用途，挤压应用的未润滑的PA6树脂。

Zytel E51HSB NC010 高分子重，热稳定了注坯模型和挤压的PA66树脂

Zytel FE2400 NC010 高黏性PA66/6共聚物树脂

Zytel FE240012 BK010

高度挤压的变坚韧的，热稳定的PA612，吹塑或者处理用要求高融解黏度的其他技术。

Zytel FE3071 NC010 注坯模型和挤压的中间黏度polyamide 66树脂

Zytel FE310001 NC010 适用于挤压应用，例如单丝和管材的高黏性PA612树脂

Zytel FE310064 NC010 PA610树脂

Zytel FE310065 NC010 PA610树脂

Zytel FE4200 BK136 变坚韧，热挤压的被稳定的尼龙66树脂

Zytel FN727 NC010 接枝离子modified尼龙6树脂。灵活，nonplasticized

Zytel ST811HS NC010 橡胶修改过的尼龙6树脂

Flame Retardant Resins阻燃树脂

Zytel FR50 BK505 NC010A 被加强的25%玻璃，阻燃黑色PA66

Zytel FR7025V0F NC010无加强，元素磷和无卤

Zytel FR7026V0F NC010 无加强，元素磷和无卤阻燃尼龙66

Zytel FR70M30V0 BK010 NC010 被加强的30%矿物，注坯模型的阻燃，PA66树脂

Glass/Mineral Reinforced Resins玻璃或矿物被加强的树脂

Zytel 70GB30HSL NC010 被加强的30%玻璃珠，热注坯模型的被稳定的PA66树脂

Low Warp Resins低翘曲树脂

Zytel FR70M30V0 BK010 NC010 30%的矿物增强，阻燃，黑色的聚酰胺66树脂注塑成型

Low Wear and Friction Resins低摩擦磨损树脂

Zytel 70G33GRA BK350 33%玻璃纤维增强

Zytel 70K20HSL NC010 热稳定，润滑尼龙66树脂具有良好的耐磨性。

Zytel WRF101A NC010 无加强润滑物66树脂

Zytel WRF403 NC010 30%玻璃纤维增强，热稳定的尼龙66树脂含有特氟隆聚四氟乙烯微粉

Zytel WRF500 NC010 热稳定尼龙66树脂改性特氟龙聚四氟乙烯微粉和凯夫拉尔

Mineral Reinforced Resins矿物增强树脂

## Toughened Resins增韧树脂

Zytel 444AHS BK152 增韧，热稳定，黑色尼龙66树脂注塑。这是一个高流量，加工好

Zytel 73G30T BK261 NC010 30%的玻璃纤维增强，增韧黑色尼龙6树脂注塑成型

Zytel 75CG30HSL BK409 聚酰胺树脂改性碳纤维结构性能的改善

Zytel 75CG45HSL BK409 45%的玻璃和碳纤维增强，增韧聚酰胺树脂

Zytel 8018HS BKB085 NC010 14%玻璃纤维增强增韧热稳定黑色尼龙66树脂

Zytel 80G14A NC010A 14%玻璃纤维增强，增韧，高流动聚酰胺66树脂。它提供了出色的表现注塑应用。

Zytel 80G14AHS BK099 NC010

14%玻璃纤维增强，增韧，高流量，热稳定，尼龙66树脂。它提供了出色的表现注塑应用。。

Zytel 80G25HS BK117 25%玻璃纤维增强，增韧，热稳定，黑色尼龙66树脂注塑成型

Zytel 80G33HS1L BK104 NC010

33%玻璃纤维增强，热稳定，聚酰胺66树脂出色的抗冲击性开发利用杜邦超级强韧技术

Zytel 80G33L NC010 33%玻璃纤维增强的聚酰胺66树脂出色的抗冲击性开发利用杜邦超级强韧技术

Zytel 80G43HS1L BK104 43%玻璃纤维增强，热稳定，黑色尼龙66树脂具有优异的抗冲击性

Zytel 84G33 BKB031 33%玻璃纤维增强增韧黑色立方体混纺尼龙66和尼龙6 comelt树脂

Zytel BM73G15THS BK317 15%玻璃纤维增强，热稳定，润滑，增韧尼龙6的吹塑

Zytel CFE8005HS BK010 吹塑成形，超级强韧尼龙66树脂

Zytel DMXST601H NC010 超级强韧尼龙66树脂，改善刚度和良好的尺寸稳定性

Zytel FE240012 BK010 高度增韧，热稳定聚酰胺612挤压，吹塑或处理的其他技术要求高熔体粘度。

Zytel FE4200 BK136 增韧，热稳定的尼龙66树脂的挤出

Zytel FN714 NC010 非常灵活，接枝离子改性尼龙66树脂

Zytel FN718 NC010 灵活，接枝离子改性尼龙66树脂

Zytel FN727 NC010 接枝离子modified尼龙6树脂。灵活，nonplasticized。

Zytel MT409AHS BK010 NC010

中等增韧，高性能，热稳定，尼龙66树脂具有良好的刚度和强度提高针织线的卓越的韧性和可加工

Zytel ST7301 NC010 BK356 超级强韧，热稳定，润滑尼龙6树脂注塑成型和挤出。它提供了出色的抗冲击性在宽的温度和湿度范围和高生产力

Zytel ST800HSL BK152

热稳定超级强韧黑色聚酰胺66树脂。它提供了出色的抗冲击性，高生产力和激光markability

Zytel ST801A NC010A 超级强韧，高性能，聚酰胺66树脂。这是部分紫外线稳定和适当的颜色时，提供有限的保护，以间接的阳光照射。

Zytel ST801AHS NC010 BK010

超级强韧，高性能的聚酰胺66树脂。它提供了出色的成型性能的注射成型应用。

Zytel ST801AW BK195 NC010 超级强韧，高性能的聚酰胺66树脂。它是紫外线稳定和适当的颜色时，提供了好的抗间接阳光在汽车内饰的应用

Zytel ST811HS NC010 橡胶改性尼龙6树脂。非常灵活。

UV Resistant/Weatherable Resins抗紫外/ Weatherable树脂

Zytel 105 BK010A 载有分散炭黑改善耐风化;成型级

一般情况下：

划线价格：划线的价格可能是商品的销售指导价或该商品的曾经展示过的销售价等，并非原价，仅供参考。

未划线价格：未划线的价格是商品在中国站上的销售标价，具体的成交价格根据商品参加活动，或因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。

活动预热状态下：

划线价格：划线的价格是商品在目前活动预热状态下的销售标价，并非原价，具体的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以订单结算页价格为准。

未划线价格：未划线的价格可能是商品即将参加活动的活动价，仅供参考，具体活动时的成交价可能因用户使用优惠券等发生变化，最终以活动是订单结算页价格为准。

\*注：前述说明仅当出现价格比较时有效。若商家单独对划线价格进行说明的，以商家的表述为准。