

# 聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）中国一级代理商

产品名称	聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）中国一级代理商
公司名称	上海灿合佳塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国巴斯夫:巴斯夫PA66 德国巴斯夫:一级代理商 原厂原包:全国配送
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-80468006 13764377070

## 产品详情

聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）中国一级代理商

聚酰胺材料简介：

尼龙。

一.聚酰胺主要用于合成纤维，其最突出的优点是耐磨性高于其他所有纤维，比棉花耐磨性高10倍，比羊毛高20倍。

尼龙的机械强度高，韧性好；体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电气绝缘材料。

二.主要由二元酸与二元胺或氨基酸内酰胺经缩聚或自聚而得，是开发最早、使用量最大的热塑性工程塑料。

在聚酰胺主链中引入「苯环」，成为半芳香族或全芳香族聚酰胺，可进一步提高耐热性。

三.资料扩展：尼龙是美国杰出的科学家卡罗瑟斯（Carothers）及其领导下的一个科研小组研制出来的，是世界上出现的第一种合成纤维，尼龙是聚酰胺纤维（锦纶）的一种说法。

尼龙的出现使纺织品的面貌焕然一新，它的合成是合成纤维工业的重大突破，同时也是高分子化学的一个非常重要里程碑。

## 聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）中国一级代理商

上海灿合佳塑胶原料有限公司经销的PP、ABS、POM、PBT、PC/ABS、PMMA、EVA、PC、PP、PE、尼龙（PA）系列重信用、守合同、保证产品质量，以多品种经营特色和薄利多销的原则，赢得了广大客户的信任。

代理供应：

Zytel供应PA66 美国杜邦 101L 耐磨，高流动

Zytel供应PA66 美国杜邦 103HSL 注塑级，耐热

Zytel供应PA66 美国杜邦 103FHS 注塑级，耐热

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G13L 玻纤增强，13%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G30L 玻纤增强，30%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G33L 玻纤增强，33%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G43L 玻纤增强，43%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 71G33L 玻纤增强，33%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 74G33J 玻纤增强，33%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 74G33W 玻纤增强，33%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 79G13L 玻纤增强，13%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 80G33W 玻纤增强，33%GF

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G13HS1L 玻纤增强，13%GF，热稳定

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G30HSLR 玻纤增强，30%GF，热稳定

Zytel供应PA66 美国杜邦 70G33HS1L 玻纤增强，33%GF，热稳定

Zytel供应PA66 美国杜邦 80G33HS1L 玻纤增强，33%GF，热稳定

Zytel供应PA66 美国杜邦 FR15 玻纤增强，15%GF，阻燃V0

Zytel供应PA66 美国杜邦 FR50 玻纤增强，25%GF，阻燃V0

Zytel供应PA66 美国杜邦 FR7025V0F 无卤，阻燃V0

Zytel供应PA66 美国杜邦 FR7026V0F 无卤，阻燃V0

Zytel供应PA66 美国杜邦 ST801 高耐冲击性，耐寒，耐高温，增韧级

Zytel供应PA66 美国杜邦 ST811 高耐冲击性，耐寒，耐高温，增韧级

以上所有原料都可提供原料报告UL、FDA、材质证明、ISO，ASTM物性资料、ROHS报告、物质安全资料表(MSDS)等。

美国杜邦公司是一家全球性的化学材料和生物科技公司，其业务涵盖了高性能材料、工业生物科技、农业科技等领域。

其中，PA66是一种杜邦公司所研发的高性能工程塑料，具有优异的机械性能、耐高温、高强度、低密度等优点，被广泛应用于汽车、电子、电器、机械等领域。

杜邦公司在PA66领域拥有很强的技术实力和生产能力，其产品在全球市场上具有很高的竞争力。

为了更好地服务中国市场，杜邦公司与中国代理商合作，授权其为中国区域总代理商，全权负责杜邦PA66在中国的销售、市场开拓和售后服务等工作。