

# 中国聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）大中华区一级代理商

产品名称	中国聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）大中华区一级代理商
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	美国杜邦:PA66全系列 杜邦集团授权:一级代理商 杜邦PA66: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

中国聚酰胺66（美国杜邦PA66全系列）大中华区一级代理商

上海灿合佳塑胶原料有限公司美国杜邦PA66全系列大中华区一级代理商，

美国杜邦PA66一级代理商上海灿合佳塑胶原料有限公司现货供应中国市场、批发价格、货源充足、价格优势，可来电洽谈。

PA66	日本东丽	CM3006G-45
PA66	日本旭化成	13G30 BK
PA66	惠州南亚	6210G3
PA66	惠州南亚	6410G3
PA66	旭化成(苏州)	FR370
PA66	浙江华峰	EP158L
PA66	美国杜邦	101L（粉）
PA66	美国杜邦	132F
PA66	美国杜邦	151L NC010
PA66	美国杜邦	330
PA66	美国杜邦	409AHS BK010
PA66	美国杜邦	42A NC010
PA66	美国杜邦	70G13HSL
PA66	美国杜邦	70G13HSL1 NC010
PA66	美国杜邦	70G15HSL BK031
PA66	美国杜邦	70G25HSLR BK099
PA66	美国杜邦	70G35HSL BK267

PA66原材料改性小知识：

主要方法是在聚合过程或加工过程中加入适量的添加剂，以赋予树脂多种不同的特性，使之适于多种不同的使用场合。

常用的添加剂有：

稳定剂。包括热稳定剂和光稳定剂，它们分别能提高聚酰胺的抗氧化性和耐光性，制得防老化尼龙。若加入细分散的炭黑2%（质量），聚酰胺便可在室外长期使用。

常用玻璃纤维增强材料。制成增强尼龙以提高刚性，降低蠕变性，并使制品的成型收缩率变小、尺寸稳定性变好。用金属纤维增强，不仅模量高，还具导电性。用矿物也有很好的增强效果，且使加工成型容易，成本降低。二硫化钼和聚四氟乙烯也是聚酰胺的增强材料，且可提高耐磨性。

成核添加剂。用于制得微结晶尼龙，可加快脱模时间，使成型周期缩短20%~30%。此外，根据用途不同，还可加增塑剂和润滑剂等。

另一种改性的方法是共聚，共聚尼龙是良好的包覆材料和衬垫密封材料；聚酰胺与聚烯烃嵌段接枝共聚，可大幅度提高冲击强度和尺寸稳定性，降低吸湿性，甚至可制成易加工、低成本的塑料制品。这种解决聚酰胺缺陷的有效途径，是近年来发展改性品种的方向之一。