

山东杜邦总代理，70G33L'尼龙66增强33

产品名称	山东杜邦总代理，70G33L'尼龙66增强33
公司名称	山东聚塑福塑胶科技有限公司
价格	31500.00/吨
规格参数	美国杜邦:PA66 70G33L:玻纤增强33 美国:尼龙66
公司地址	山东省烟台市福山区凤凰山路五洲国际商贸城110号
联系电话	15762709280

产品详情

供应注塑级PA66塑胶原料

供应PA66 美国杜邦 101L中粘度 通用级

供应PA66 美国杜邦 101F中粘度通用级

供应PA66 美国杜邦 ST801杰出的耐冲击性

供应PA66 美国杜邦 ST801A 超韧级 防紫外线

供应PA66 美国杜邦 8018 加13%玻纤超韧级

供应PA66 美国杜邦 70G33L高强度 GF30%

供应PA66 美国杜邦 70G13L高强度 GF13%

供应PA66 美国杜邦 70G43L高刚性GF43%

供应PA66 美国杜邦 70G30L GF30%

供应PA66 美国杜邦 80G33L 增韧级，耐冲，GF33%

供应PA66 美国杜邦 80G25L 增韧级，耐冲，GF25%

供应PA66 美国杜邦 80G33HS 增韧级，耐冲，GF33%

供应PA66 美国杜邦 80G25HS 增韧级，耐冲，GF25%

供应PA66 美国杜邦 FR50加GF25% V-0

供应PA66 美国杜邦 FR15 纯树脂V-0

供应PA66 美国杜邦 FR10 纯树脂V-0

供应PA66 美国杜邦 70G13HS1L高强度GF13%

供应PA66 美国杜邦 FR7025 阻燃 V-0

供应PA66 美国杜邦 103HSL热稳定级

供应PA66 美国杜邦 103FS热稳定级

供应PA66 美国杜邦 FR52G30BL 30%玻纤增强 阻燃防火V-0

供应PA66 美国杜邦 FE5171 GF30% 食品级

供应PA66 日本东丽 CM3004-V0 环保无卤V-0

供应PA66 日本东丽 CM3004G-15 GF15% 环保无卤阻燃 V-0

供应PA66 日本东丽 CM3004G-30 GF30%环保无卤阻燃 V-0

供应PA66 日本东丽 CM3006 阻燃防火V-2未强化，耐热性

供应PA66 日本东丽 CM3006-E V-2未强化 耐热性

供应PA66 日本东丽 CM3006G-15 V-2玻纤15%强化

供应PA66 日本东丽 CM3006G-30 V-2玻璃纤维增强 30%

供应PA66 德国巴斯夫 A3K 标准级 高流动

供应PA66 德国巴斯夫 A3Z 增韧级

供应PA66 德国巴斯夫 A3EG3 GF15%高刚性尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫 A3EG6 GF25%高刚性尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫 A3EG7 GF30%高刚性尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫 A3EG10 GF50%高刚性尺寸稳定

PA66系列产品的概述

聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，俗称尼龙（Nylon）。它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量最大、品种最多、用途最广的品种。尼龙的改性品种数量繁多，如增强尼龙、单体浇铸尼龙（MC尼龙）、反应注射成型（RTM）尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲（超韧）尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙，尼龙与其他聚合物共混物和合金等，满足不同特殊要求，广泛用作金属，木材等传统材料代替品。

PA66供应信息：

长期供应PA66美国巴斯夫8230GHS、8331GH1、A3K、A3W

上海巴斯夫A3EG10、A3EG3、A3EG6、A3EG6 BK、A3EG6 BK、A3EG7、A3EG6SI BK、A3K、A3WG5、A3WG7、A3WG7 BK00564、A70 GK30

德国巴斯夫1503-2、8253HS BK102、A3EG10、A3EG5、A3HG7、A3W、A3WG5 NC、A3WG5-BK、A3WG6、A3WG6-BK、A3WG7 BK 00564、A3WG7-BK、A4K、BN50G6HS BK、TKR4155G7、A3EG4 BK、A3GE10、A3GE3、A3GE6、A3GE7、A3HG10 BK、A3K NC、A3L、A3W BK、A3WG3 NC、A3WG5、A3WG8(BK)、A3WGM53 BK、A3X2G10、A3X2G5 BK、A3X2G7 BK、A3X3G5 BK、A3Z、A4H、VE30C、8233G、A3K BK、C40 NC、8231GHS、A3EG10 NC、A3EG3、A3EG6、A3EG7、A3HG5、A3HG6、A3K、A3W2G6、A3WG10、A3WG7、A3X2G5、A3X2G7、A3ZG6、C3U BK、C3U

荷兰DSM J/3/10 NC、K224-G6、K-FHG3 BK223、NY-3/MI/30、NY-3/MI/30 BK、S223-HG6、J-1/15 BK、J-1/30、J-17/30/V0 BK27000、K225-KS、S223-G6U、S225-KS

上海罗地亚A205F、A20V25、A20V25 BK、A216V15、A216V30、A218WV30、A218WV35、A221、A246M、A50H1、B50H1 BK

法国罗地亚A20V25、A216 BK、A216V15、A218V25 BK、A205F BK、A216V50、A218G2V30 BK、A20V35、A218V30、A338 WIT2 V30、B50H1、PSA244N、SX218V50 BK、1001GHF3 BK、1021MF8 BK、2412GHF3 BK、A205F、A20V25 BK、A216、A216V30、A216V30-NC、A217 BK、A218G1V30 BK、A218V30 BK、A218V30 NT、A218V33 BK、A218V40 BK、A246M、A30H1V30、A30H2V、A30V25、C216、C218LV15 BK、CA2-K BK

PA66系列产品的用途

PA66产品的主要用途：

随石油化学工业和其他工业的发展，为尼龙工程塑料的发展，提供了丰富、价廉的原料和广阔的市场。尼龙主要用于汽车工业、电气电子工业、交通运输业、机械制造业、电线电缆通讯业、薄膜及日常用

品。用于汽车工业的尼龙约占尼龙总消费量的1/3。主要是利用尼龙树脂密度小和优良的综合性能，以适应汽车轻量节能的要求。特别是利用它的机械强度较好、耐磨、耐油、自润滑等特点，制造各种轴承、齿轮、滑轮、输油管、储油器、耐油垫片，保护罩、支撑架、车轮罩盖、导流板、风扇、空气过滤器外壳、散热器水室、制动管、发动机罩、车门把手等。

PA66系列产品的特性

PA66产品的主要性能特性：

尼龙作为大用量的工程塑料，广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。成为各行业中不可缺少的结构材料。

其主要特点如下：

- 1、优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
- 2、自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好的自润性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
- 3、优良的耐热性。
- 4、优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电绝缘材料。
- 5、优良的耐气候性。
- 6、吸水性。尼龙吸水性大，饱和水可达到3%以上。在一定程度影响制件的尺寸稳定性。

销售范围：山东、江苏：常州，江阴，南京，镇江，丹阳，泰州，无锡，苏州，南通，扬州，太仓，上海，浙江，余姚，宁波，温州，天津北京河北青岛临沂营口大连沈阳...等等华北地区