

## (美国杜邦PA66原材料) 尼龙66 中国授权总代理

产品名称	(美国杜邦PA66原材料) 尼龙66 中国授权总代理
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

(美国杜邦PA66原材料) 尼龙66 中国授权总代理

尼龙-66，又称[??66](#)

、锦纶66短纤维、尼龙66树脂、聚酰胺-66、[???????](#)、锦纶-66，工业简称[PA66](#)，

[??](#)

的一个种类，具有阻燃性、高

强度性、耐磨性、电绝缘性等特点，其[?????](#)为半透明、白色或黑色结晶形聚合物，具有可塑性。

尼龙66材料的性质：

尼龙-66的[抗疲劳](#)强度和刚性较高，[耐热性](#)较好，摩擦系数低，[耐磨性](#)好，但吸湿性较大，尺寸稳定性不够。

通常应用于中等载荷、使用温度低于120度、无润滑或少润滑条件下工作的耐磨受力传动零件。

鉴别方法:燃烧法，火焰上端黄色，下端蓝色，燃烧后塑料熔滴落，起泡，离火后有特殊的羊毛、指甲烧焦味，夹带芹菜味。

尼龙66材料的应用：

用于制造机械、汽车、化学与电器装置零件、耐磨、高强度制件，亦可制包装薄膜材料。

尼龙-66特别适合用于高强度或耐磨部件，如各种齿轮、[滑轮](#)、[辊轴](#)、[轴承](#)、泵体中叶轮、风箱叶片、高压[密封圈](#)、[阀座](#)、[垫片](#)、[衬套](#)、各种壳体、工具手柄、支撑架、电缆包层、汽车灯罩等。

在电子仪器设备、继电器等电气设备中制造零件、电梯导轨、建筑装饰扶手等。

在医疗器械、体育用品和日用品上也有广泛应用，如棒球棒、滑雪板等。也可制成薄膜后与铝箔等形成复合膜用于食品包装，如软包装饮料、罐头等。

(美国杜邦PA66原材料) 尼龙66 中国授权总代理

PA66 70G30HSLNC010加30%玻璃纤维增强，热稳定

PA66 70G33LBK031 加33%玻璃纤维增强，经润滑

PA66 70G43LNC010 加43%玻璃纤维增强，经润滑

PA66 FR50NC010加25%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PA66 FR50 BK505 加25%玻璃纤维增强，阻燃V0级

PA66 70G13HS1LNC010加13%玻璃纤维增强，热稳定剂，一般目的

PA66 70G13HS1LBK031加13%玻璃纤维增强，热稳定剂，一般目的

PA66 80G33LNC010加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，经润滑

PA66 101F NC010 低分子量，含润滑剂和脱模剂

PA66 101LBKB080 低分子量，流动性高，耐疲劳

PA66 101LNC010 生产阶段快，易脱模，\*\*\*损

PA66 101F BKB009 含润滑剂和脱模剂

PA66 FG101LNC010 经润滑，食品级

PA66 101LBKB009 润滑级

PA66 ST801 NC010 超韧尼龙，高生产率

PA66 70G13LNC010 加13%玻璃纤维增强，一般目的

PA66 70G33LNC010 加33%玻璃纤维增强，经润滑

PA66 70G30LNC010 加30%玻璃纤维增强，高强度，经润滑

PA66 80G33HS1LNC010加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定

PA6680G33HS1LBK104加33%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定

PA6680G43HS1LBK104加43%玻璃纤维增强，抗冲击改性，耐低温冲击，热稳定