

# PA6 73G30L杜邦

产品名称	PA6 73G30L杜邦
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	PA6特性:30%玻纤增强 注塑级 Zytel:PA6美国杜邦 73G30L:聚酰胺6
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区新城街五号3楼（注册地址）
联系电话	0769-81671198 13712261527

## 产品详情

PA6 73G30L杜邦

PA6塑胶原料应用：

内外饰部件汽车用高性能增强聚酰胺复合材料具有优异的耐气候性、良好的油漆性能和杰出的表现效果，

为了满足在内外饰方面的使用要求，增强聚酰胺材料应具备以下要求：

- (1). 高耐热，长期使用；
- (2). 优异的刚性和韧性的结合；
- (3). 能够满足强烈的温度和湿度的不断变化而承受巨大的应变；
- (4). 出色的尺寸稳定性，具有防翘曲的效果；
- (5). 具有高表面质量，表面光洁。发动机周边部件汽车用高性能增强聚酰胺复合材料制造发动机周边部件，如进气歧管、发动机罩盖等，可以代替传统金属材料，为了满足在发动机周边部件的使用要求。

聚酰胺材料应具备以下优点：

- (1) 优异的强度和韧性，满足结构部件的机械性能；
- (2) 出色的耐热性，可以在高达130 温度下连续使用；
- (3).长期的耐疲劳性，热老化后性能保持好；
- (4). 出色的尺寸稳定性，具有防翘曲的效果；
- (5). 表面效果好，无浮纤；

PA6塑胶原料应用：工业生产中泛用于制造轴承、圆齿轮、凸轮、伞齿轮、各种滚子、滑轮、泵叶轮、风扇叶片、蜗轮、推进器、螺钉、螺母、垫片、高压密封圈、耐油密封垫片、耐油容器、外壳、软管、电缆护套、剪切机、滑轮套、牛头刨床滑块、电磁分配阀座、冷陈设备、衬垫、轴承保持架、汽车和拖拉机上各种输油管、活塞、绳索、传动皮带，纺织机械工业设备零雾料，以及日用品和包装薄膜等。

PA6塑胶原料优点：

- (1). 强度和耐久性，优良的刚性和耐热性的结合
- (2). 优化部件设计，优异的着色性能，表面外观，能够适用于复杂的结构成型，并帮助设计新型产品
- (3). 良好的加工性，优异的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松，使注塑件微型化
- (4). 极高的热稳定性，能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡
- (5). 广泛的温度和频率范围内恒定的电气性，确保装置设备的使用百分百安全。PA6在汽车领域中的

美国杜邦 PA6 7335F 有核自润滑  
美国杜邦 PA6 145 黑色 高流动性 抗紫外线  
美国杜邦 PA6 73G20HSL 含20%玻纤热稳定  
美国杜邦 PA6 73M40 含40%矿物填充 热稳定  
美国杜邦 PA6 73G30HSL 含30%玻纤热稳定  
美国杜邦 PA6 73G30L 含30%玻纤 高光泽  
美国杜邦 PA6 73G30T 含30%玻纤  
美国杜邦 PA6 73G45L 含45%玻纤  
美国杜邦 PA6 M73GM30 含20%矿10%玻纤热稳定  
美国杜邦 PA6 73M30 含30%矿物 热稳定  
美国舒尔曼PA6 6GF30 含30%玻纤 高刚性  
美国舒尔曼PA6 6GF45 含45%玻纤 热稳定

Amilan PA6 日本东丽CM1011G-15 注塑级 15%玻纤增强 汽车领域的应用

Akulon PA6 荷兰K224-HG6 加30%玻纤增强 热稳定

PA6 泰国宇部1013B 中粘度 注塑级 聚酰胺 标准粘度 纯树脂

PA6 台湾三菱1010C2 耐磨 透明 中粘度 尼龙6 耐老化 耐热 输油管 耐油性聚酰胺

Durethan PA6德国朗盛BKV30 000000 注塑级 30%玻纤增强 聚酰胺

Akulon PA6 荷兰K225-KS 阻燃V0 热稳定级 聚酰胺

UBE PA6日本宇部1013NW8 中粘度 注塑级 刚性/韧性平衡 快速成型