

## 薄膜 单丝应用PA6日本宇部尼龙

产品名称	薄膜 单丝应用PA6日本宇部尼龙
公司名称	东莞市天扬塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	产地:日本宇部 型号:1022B 加工方式:注射成型 挤出成型
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

### 薄膜 单丝应用PA6日本宇部尼龙

温馨提示：因塑料行情有所波动，页面上的价格可能会与当天价格有所偏差，如需了解实时报价，请联系电话直接询价。谢谢！

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(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)等。

PA6	荷兰	K224-G3
PA6	荷兰	K224-PG6
PA6	广东新会美达	M2500I
PA6	漳州长春	10G6-201
PA6	德国巴斯夫	B3WG7
PA6	荷兰	K224-G6 BK
PA6	中石化巴陵	BL2340-H
PA6	美国杜邦	73G20L
PA6	美国杜邦	73G30HSL BK416
PA6	日本东丽	CM1016G-15
PA6	德国巴斯夫	B3EG10
PA6	德国巴斯夫	B3UG4

PA6	泰国宇部	1013NW8
PA6	日本东丽	CM1001G-30
PA6	日本东丽	CM1011G-45
PA6	德国巴斯夫	B3EG7
PA6	台湾南亚	2210G6

#### 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。