

PA6美国杜邦（华东地区总代理）

产品名称	PA6美国杜邦（华东地区总代理）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	22.00/KG
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

PA有明显的熔点，且熔点高，熔程较窄，因此加工温度较高，PA6为220~300℃，PA66为260~320℃。PA的熔体粘度低，流动性好，熔体粘度对温度和剪切速率都较敏感。但其流体特性接近牛顿流体，即对温度的敏感性较大。PA的热稳定性较差，热降解倾向严重，应加入二苯胺改善，并严格控制温度。PA成型时有结晶产生，成型收缩较大；结晶度高低受加工条件的影响较大。

PA6美国杜邦（华东地区总代理）

Zytel73G15HSLBK36315%玻璃纤维增强，热稳定，黑色尼龙6树脂注塑成型

Zytel73G15LNC01015%玻璃纤维增强尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G30HSLBK41630%玻璃纤维增强，热稳定，润滑，黑色尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G30HSLNC01030%玻璃纤维增强，热稳定尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G30LNC01030%玻璃纤维增强尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G30TBK26130%玻璃纤维增强，增韧黑色尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G30TNC01030%玻璃纤维增强，尼龙6树脂注塑钢化玻璃。

Zytel73G30TGIBK26730%玻璃纤维增强，增韧，黑色尼龙6气体注射成型工艺优化。

Zytel73G35HSLBK26235%玻璃纤维增强，热稳定，黑色尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G45BK26345%玻璃纤维增强，黑色尼龙6树脂注塑成型。

Zytel73G45LNC01045%玻璃纤维增强尼龙6树脂注塑成型。

Zytel8018HSBKB08514%玻璃纤维增强增韧尼龙66热稳定黑色树脂。

Zytel8018HSNC01014%玻璃纤维增强增韧尼龙66树脂的热稳定。

Zytel80G14ANC010A14%玻璃纤维增强，增韧，聚酰胺66树脂高流动性。它提供了注射成型应用的出色表现。

Zytel80G14AHS14%玻璃纤维增强增韧高流量，热稳定，黑色尼龙66树脂。它提供了注射成型应用的出色表现。

Zytel80G14AHS14%玻璃纤维增强，增韧，高流量，热稳定聚酰胺66树脂。它提供了注射成型应用的出色表现

Zytel80G25HSBK11725%玻璃纤维增强，增韧，热稳定，黑色尼龙66树脂注塑成型。

Zytel80G33HS1L33%玻璃纤维增强，热稳定出色的抗冲击性黑色尼龙66树脂开发利用杜邦-超级强韧技术。