

PA6美国杜邦（总代理商）

产品名称	PA6美国杜邦（总代理商）
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:美国杜邦 型号:ST811HS 产地:美国
公司地址	上海市奉贤区南桥环城西路2225号第二幢3186室 (注册地址)
联系电话	13818401469

产品详情

PA6美国杜邦（总代理商）

PA6(聚己内酰胺)生产厂商：美国杜邦公司Zytel

PA6 ST811HS：增韧超强尼龙6，用途：电缆和绳索护套，胶管内部核心，模压紧固件，滑雪约束力的部分。

PA6 73G30T：增韧增强尼龙6，30%玻纤增强，注射成型。

PA6 ST7301：增韧未增强尼龙6，热稳定，润滑。在很宽的温度和湿度范围和高抗冲击性突出。

PA6 73G15L：15%玻纤增强尼龙6，注塑成型。

PA6 73G30L：30%玻纤增强尼龙6，注塑成型。

PA6 73G45L：45%玻纤增强尼龙6，注塑成型。

PA6 73G15HSL：15%玻纤增强尼龙6，耐高温，热稳定性好，注塑成型。

PA6 73G30HSL：30%玻纤增强尼龙6，耐高温，热稳定性好，注塑成型。

PA6 73G35HSL：35%玻纤增强尼龙6，耐高温，热稳定性好，注塑成型。PA6中文名称聚酰胺，俗称尼龙单6，系结晶性热塑性工程塑料。

PA6原料物性描述

PA6的化学物理特性和PA66很相似，然而，它的熔点较低，而且工艺温度范围很宽。它的抗冲击性和抗溶解性比PA66要好,但吸湿性也更强。因为塑件的许多品质特性都要受到吸湿性的影响，因此使用PA6设计产品时要充分考虑到这一点。为了提高PA6的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是最常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。对于没有添加剂的产品，PA6的收缩率在1%到1.5%之间。加入玻璃纤维添加剂可以使收缩率降低到0.3%（但和流程相垂直的方向还要稍高一些）。成型组装的收缩率主要受材料结晶度和吸湿性影响。实际的收缩率还和塑件设计、壁厚及其它工艺参数成函数关系。典型应用范围。由于有很好的机械强度和刚度被广泛用于结构部件。由于有很好的耐磨损特性，还用于制造轴承。

PA性质：结晶性热可塑性塑料，有明显熔点，Nylon6 Tm为220-230 ，Nylon66则为260-270，Nylon本身具吸水基故有吸水性，成形前须干燥，温度过高干燥则尼龙粒变色。

优点：1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性

用途：电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座

汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

【经营范围】

达双贸易公司主要产品有

经营工程塑料:PA6、PA66、PA612、PA46、PA12、PC/ABS、PBT、PPS、PEI、PPO、LCP、PPA、POM

通用塑料:HDPE、LDPE、LLDPE、ABS、AS(SAN)、HIPS、GPPS、EVA、EAA.

热塑性弹性体:CPE、POE、PBE、SBR、SBS、SEBS、SIS、TPE、TPEE、TPO、TPU、TPV、TPX.

所销售产品均可开16%增值税发票；提供物性表(英文和中文版)、加工参数表、ROHS(SGS)、物质安全表MSDS、UL黄卡及FDA认证等相关资料；免费为客户分析样版并提供原料型号咨询服务；如需试料，了解产品相关信息及当日报价，敬请来电，在线咨询，或拨打客服直线，竭诚为您服务！

联系人：杨先生