

PA66（日本东丽 华东总代理商）

产品名称	PA66（日本东丽 华东总代理商）
公司名称	上海达双贸易有限公司
价格	.00/KG
规格参数	品牌:日本东丽 型号:齐全 产地:日本
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

上海达双塑胶贸易有限公司

PA66（日本东丽 华东总代理商）

日本东丽TorayPA66：

日本东丽PA66 CM3001G-45 玻纤45% 注塑级

日本东丽PA66 CM3004G-15 玻纤15% 阻燃V0

日本东丽PA66 CM3004G-30 玻纤30% 阻燃V0 含卤素

日本东丽PA66 CM3006 未强化 耐热性

日本东丽PA66 CM3006G-15 玻纤15%强化

日本东丽PA66 CM3006G-30 玻纤30%

日本东丽PA66 CM3003 注塑级 阻燃V-2 标准粘度 抗磨损

日本东丽PA66 CM3001-N 注塑级 未增强树脂

日本东丽PA66 CM3004 阻燃V0 环保无卤

Toray尼龙树脂（聚酰胺树脂）AMILAN是一种含有酰胺基(-CONH-)的热塑性工程塑料，具有优异的强度、韧性、耐热性和抗磨擦磨耗性。

Toray系列产品包括尼龙6、尼龙66、尼龙610以及大量共聚物尼龙配方。此外还为客户的各种需求和应用提供各种等级的树脂，其中包括非增强级、增强级、阻燃级、抗磨擦磨耗级、高冲击级、薄膜级、单丝级及吹塑成型级。

关于工序内再生材的使用中，在UL746D适用的情况下，一般最大使用量为25%重量百分比。但是也存在再生材料使用量超过25%的规格。

尼龙6和尼龙66

在机械特性方面很好地平衡了各种性质。

在标准湿度条件下具有卓越的韧性。

拥有出色的耐化学性和耐油性。

具有绝佳的耐磨擦和耐磨耗性。

几乎所有等级的自熄性和阻燃性均符合UL标准94VO。

具有卓越的长期耐热性（长期连续使用最高温度：约80-150℃）

经过玻璃纤维增强的等级具有特别突出的弹性模量和强度。

具有较低的汽油渗透性和出色的气体阻隔性。

尼龙610

在低温下具有优异的柔软性和抗冲击性。

拥有相对最低的吸湿性和极佳尺寸稳定性。

具有出色的弯曲疲劳特性。

尼龙共聚物

具有透明性、柔软性和粘合性等独特性质的产品。

具有醇溶性等独特性质的产品。

产品使用时的注意事项

了解更多全面日本东丽其它性能及型号价格，欢迎新老客户来电咨询！