

PA66日本东丽尼龙料代理商

产品名称	PA66日本东丽尼龙料代理商
公司名称	苏州杜立顿新材料有限公司
价格	31.00/千克
规格参数	PA66东丽:日本东丽总代理商 日本东丽:PA66中国代理商 PA66:日本东丽代理商
公司地址	昆山市开发区
联系电话	15190116690

产品详情

东丽中国一级总代理商供应

PA66日本东丽：

PA66 日本东丽 CM3004 阻燃V0 环保无卤

PA66 日本东丽 CM3001G-15 玻纤15% 阻燃HB

PA66 日本东丽 CM3001G-30 玻纤30% 阻燃HB

PA66 日本东丽 CM3001G-33 玻纤33% 注塑级

PA66 日本东丽 CM3001G-45 玻纤45% 注塑级

PA66 日本东丽 CM3004G-15 玻纤15% 阻燃V0

PA66 日本东丽 CM3004G-30 玻纤30% 阻燃V0 含卤素

PA66 日本东丽 CM3006 未强化 耐热性

PA66 日本东丽 CM3006G-15 玻纤15%强化

PA66 日本东丽 CM3006G-30 玻纤30%

PA66 日本东丽 CM1017 注塑级，未增强较常用原料

日本东丽PA66塑胶原料的特性:

1、具有优良的耐磨性、自润滑性,机械强度较高。但吸水性较大,因而尺寸稳定性较差

2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性,其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。

PBT日本东丽 :

PBT 日本东丽 1401-X06 通用

PBT 日本东丽1401-X31 良好的流动性

PBT 日本东丽1494X02 阻燃

PBT 日本东丽5101G-15 耐冲击性高 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽5101G-30U 抗水解 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽5107G 耐冲击性高 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽5151G 低翘曲 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽5174GX11 阻燃 良好的热稳定性 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽5201-X10 耐冲击性高

PBT 日本东丽5201-X11 好柔韧性 耐冲击性高

PBT 日本东丽7151G-X01 低密度 低翘曲 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽7164G-30 阻燃 良好的热稳定性 低翘曲 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽EC44G-15 阻燃无卤 玻璃纤维增强材料

PBT 日本东丽EC44G-30 阻燃无卤 玻璃纤维增强材料

PBT用途 电子电器 : 无熔线断路器、电磁、驰返变压器、家电把手、连接器、外壳

汽 车 : 车门把手、保险杆、分电盘盖、挡泥板、导线护壳、轮圈盖

工业零件 : OA风扇、键盘、钓具卷线器、零件、灯罩

ABS日本东丽 :

ABS 日本东丽一般级ABS : 100 , 250-X10 , 300 , 500 , 560 , 600 , 700 , 700-X01。

ABS 日本东丽高流动ABS : 250 , 250-X10 , 700-X01 , 912-X10 , 824V , 844V。

ABS 日本东丽透明级ABS : 900 , 910-X01 , 912-X10 , 920 , 930

ABS 日本东丽电镀ABS : 325 , 360 , 425Y。

ABS

日本东丽防火级ABS : 824V , 834V , 844V , 855VG10 , 855VG20 , 855VG30 , 884 , 884-X01 , 894 , TH80

ABS 日本东丽耐热级ABS : 440Y , 450Y , 470Y , TH40。

PPS日本东丽商 :

PPS A504X90日本东丽玻纤增强40% 高抗冲击 , 高韧性

PPS A504X95日本东丽 玻纤增强40% 高流动,低亮点

PPS A503日本东丽 玻纤增强30% 高流动

PPS A504日本东丽 玻纤增强40% 标准级

PPS A310M日本东丽玻纤/无机增强70% 高强度 , 低翘曲