

## PA6塑料日本东丽中国供应商

产品名称	PA6塑料日本东丽中国供应商
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:日本东丽 PA6塑料:东丽株式会社 应用:传动系统零件、仪表板、车门内饰件
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

## 产品详情

PA6塑料日本东丽中国供应商

PA6塑料物理特性：

- 1). 强度和耐久性，优良的刚性和耐热性的结合
- 2). 优化部件设计，优异的着色性能，完美的表面外观，能够适用于复杂的结构成型，并帮助设计开发者开发新造型产品
- 3). 良好的加工性，优异的流动性及热稳定性使材料加工条件更为宽松，使注塑件微型化
- 4). 极高的热稳定性，能在高达270度的波峰焊锡中不挂锡
- 5). 广泛的温度和频率范围内恒定的电气性，确保装置设备的使用百分百安全。

现货代理供应:PA6日本东丽CM1017

现货代理供应:PA6日本东丽CM1014-VO

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G-15

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G-30

现货代理供应:PA6日本东丽CM1016G-30

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G-30 BK

现货代理供应:PA6日本东丽CM1001G-30

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G-45

现货代理供应:PA6日本东丽CM1001G-15

现货代理供应:PA6日本东丽CM1001G-20

现货代理供应:PA6日本东丽1011G-45

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G-20

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G-45 BK

现货代理供应:PA6日本东丽CM1016G-15

现货代理供应:PA6日本东丽CM1007

现货代理供应:PA6日本东丽CM1016G-45

现货代理供应:PA6日本东丽CM1001R

现货代理供应:PA6日本东丽CM1017XL3

现货代理供应:PA6日本东丽CM1001GH30 BK

现货代理供应:PA6日本东丽CM1026

现货代理供应:PA6日本东丽CM6241

现货代理供应:PA6日本东丽CM1016RM

现货代理供应:PA6日本东丽CM1021

现货代理供应:PA6日本东丽CM1056

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011G30 B3

现货代理供应:PA6日本东丽CM6040

现货代理供应:PA6日本东丽CM1011RG-02

PA6尼龙的主要优点：

1、机械强度高，韧性好，有较高的抗拉、抗压强度。比拉伸强度高于金属，比压缩强度与金属不相上下，但它的刚性不及金属。抗拉强度接近于屈服强度，比ABS高一倍多。对冲击、应力振动的吸收能力强，冲击强度比一般塑料高了许多，并优于缩醛树脂。

- 2、耐疲劳性能突出，制件经多次反复屈折仍能保持原有机机械强度。常见的自动扶梯扶手、新型的自行车塑料轮圈等周期性疲劳作用极明显的场合经常应用PA。
- 3、软化点高，耐热(如尼龙46等，高结晶性尼龙的热变形温度高，可在150度下长期使用.PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250度以上)。
- 4、表面光滑，摩擦系数小，耐磨。作活动机械构件时有自润滑性，噪声低，在摩擦作用不太高时可不加润滑剂使用;如果确实需要用润滑剂以减轻摩擦或帮助散热，则水油、油脂等都可选择。从而，做为传动部件其使用寿命长。
- 5、耐腐蚀，十分耐碱和大多数盐液，还耐弱酸、机油、汽油，耐芳烃类化合物和一般溶剂，对芳香族化合物呈惰性，但不耐强酸和氧化剂。能抵御汽油、油、脂肪、酒精、弱碱等的侵蚀和有很好的抗老化能力。可作润滑油、燃料等的包装材料。
- 6、有自熄性，无毒，无臭，耐候性好，对生物侵蚀呈惰性，有良好的抗菌、抗霉能力。
- 7、有优良的电气性能。电绝缘性好，尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，在干燥环境下，可作工频绝缘材料，即使在高湿环境下仍具有较好的电绝缘性。
- 8、制件重量轻、易染色、易成型。因有较低的熔融粘度，能快速流动。易于充模，充模后凝固点高，能快速定型，故成型周期短，生产效率高。