

PA6日本东丽CM1017树脂 河源地区

产品名称	PA6日本东丽CM1017树脂 河源地区
公司名称	东莞市佳欣塑料有限公司
价格	1.00/kg
规格参数	日本东丽:1 CM1017:2 日本东丽:3
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区南区十七巷5号
联系电话	15016834011

产品详情

ZYTEL美国杜邦PA66系列：

- 1.PA66美国杜邦101L.101F 注塑级
- 2.PA66美国杜邦70G13L,70G30L,70G33L,70G33HS1L,70G43L，玻纤增强级
- 3.PA66美国杜邦FR50，阻燃V0 GF25%
- 4.PA66美国杜邦ST801,ST801AW超韧，耐寒级
- 5.PA66美国杜邦103HSL
- 6.PA66美国杜邦73G30L,73G15L玻纤增强
- 7.PA66台湾DSM 1010C2 注塑级
- 8.PA66日本东丽CM1017树脂
- 9.PA66日本宇部1013B.1030B
- 10.PA66美国杜邦77G33L加纤33%NCO10。 11.uitamidA3WG6.PA66-CF30本色

PA66聚酰胺塑料制品广泛用作各种机械和电器零件，其中包括轴承、齿轮、滑轮泵叶轮、叶片、高压密封圈、垫、阀座、衬套、输油管、贮油器、绳索、传动带、

砂轮胶粘剂、电池箱、电器线圈、电缆接头等。还有包装用带、食品用薄膜（熟食用的高温薄膜和清凉饮料用的低温薄膜）的产量也相当大。美国孟山都公司开发适用于反应注射成型的聚酰胺塑料，又称RI

M尼龙，很受各国注目，

一些国家制成了玻璃增强RIM尼龙大型汽车壳件，使聚酰胺在与金属材料的竞争中，在汽车制造业减轻重量、节能和降低成本等方面找到了又一途径。

聚酰胺纤维的主要品种有尼龙66和尼龙6，后者又称锦纶。它们强度高，回弹性好，耐磨性在纺织纤维中，耐多次变形性和耐疲劳性接近于涤纶，

高于其他纤维。它们有良好的吸湿性，但耐光和耐热性差。聚酰胺纤维长丝可制做袜子、内衣、衬衣、运动衫、滑雪衫、雨衣等

印花锦纶防水浴帘

；短纤维可与棉、毛和粘胶纤维混纺，使织物具有良好的耐磨性和强度。还可用作尼龙搭扣、地毯、装饰布等。工业上主要用于制造帘子布、传送带、渔网、缆绳等。

芳香族聚酰胺纤维是特种纤维，主要品种有对位芳香族聚酰胺纤维和间位芳香族聚酰胺纤维。前者特点是高强度（钢丝的5~6倍）、高模量（钢丝的2~3倍）、

低比重（钢丝的1/5），它耐高温，但耐紫外线较差。用作高速飞机的轮胎帘子线，深海作业、航天方面的特种缆绳等。后者特点是耐高温，

在光焰中难燃，具有自熄性，耐老化性能好，但耐紫外线较差。用于易燃、易爆环境的工作服及宇航服、消防服等。用它制成的纸大量用于电绝缘材料