

PA66 CM3004V0 日本东丽CM3004-V0 广裕塑胶

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PA66 CM3004V0 日本东丽CM3004-V0 广裕塑胶 |
| 公司名称 | 东莞市三诚塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 31.00/千克 |
| 规格参数 | 品牌:日本东丽 型号:CM3004-V0 产地:东丽阻燃PA66 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶10栋205 (注册地址) |
| 联系电话 | 13686037143 13686037143 |

产品详情

PA66 CM3004V0 日本东丽CM3004-V0 广裕塑胶 PA66 CM3004V0 日本东丽CM3004-V0 多少钱一公斤, PA66 CM3004V0 日本东丽CM3004-V0 怎么卖?

PA66 CM3004V0 日本东丽CM3004-V0 注塑温度是多少

一、厂家(产地):日本东丽

二、牌号: PA66 CM3004-V0

三、加工级别:注塑级

四、销售方式:品牌经销

五、类型:标准级

六、典型用途 PA66更广泛应用于汽车工业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。

Zytel PA66 103HSL 美国杜邦热稳定级尼龙103HSL ,

Zytel PA66 101F 美国杜邦中粘度通用级

Zytel PA66 8018 美国杜邦13%玻纤超韧级

Zytel PA66 ST801 美国杜邦杰出的耐冲击性

Zytel PA66 ST801A 美国杜邦超韧级防紫外线

Zytel PA66 103HSL 美国杜邦热稳定级

Zytel PA66 103FHS 美国杜邦注塑级热稳定级

Zytel PA66 FR50 美国杜邦加GF25%V-0阻然

Zytel PA66 FR15 美国杜邦纯树脂，V-O阻然

Zytel PA66 FR10 美国杜邦纯树脂，V-O阻然

Zytel PA66 FR52G30BL 美国杜邦30%玻纤,阻然

Zytel PA66 70G13L 美国杜邦高强度,玻纤13%

Zytel PA66 70G13HS1L 美国杜邦高强度,玻纤13%

Zytel PA66 70G43L 美国杜邦高刚性，玻纤43%

Zytel PA66 70G33L 美国杜邦高强度玻纤33%

Zytel PA66 80G33L 美国杜邦高强度玻纤33%

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RIM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（脂肪族）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高，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。前者大特点是高强度（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、抗化学腐蚀，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。后者大特点是耐高温，

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

相关承诺：秉承以质量求生存，以服务求信誉，以信誉迎客户，以客户求发展，我们希望能够长期的与客户合作，所以不谋取暴利，权衡利益，互利共赢！

订购说明：货物送达后，请一时间检查外包装，如发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的，请让物流人员出具证明并保存，并在24小时内与我司相关人员取得联系，我们会以快速度解决问题。