

# 日本东丽PA66 CM3006G-30 V-2玻璃纤维增强

产品名称	日本东丽PA66 CM3006G-30 V-2玻璃纤维增强
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	28.30/千克
规格参数	品牌:日本东丽 型号:CM3006G-30 产地:玻纤增强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

日本东丽PA66 CM3006G-30 V-2玻璃纤维增强 PA 俗称尼龙（Nylon）中文名：聚酰胺树脂  
英文名：Polyamide

### 应用

尼龙主要用于汽车工业、电气电子工业、交通运输业、机械制造工业、电线电缆通讯业、薄膜及日常用品。

食品级ABS MG38F 美国GE

食品级ABS PA-737 台湾奇美

医疗级ABS德国巴斯夫 2802HD

医疗级ABS德国巴斯夫 2802-TR

食品级ABS HP20沙伯基础

食品级ABS HP30沙伯基础

高透明ABS PA-758台湾奇美

高透明ABS 920 日本东丽

高透明ABS SX200日本旭化成

高透明ABS TR-577 韩国LG

高透明ABS TR-558AI 韩国LG

高透明ABS TH-21 日本电气化

防火抗紫外线ABS R15U美国GE

防火ABS FR15美国GE

抗紫外线ABS GPM5500U 美国GE

防火抗紫外线ABS PA-764台湾奇美

防火抗紫外线ABS PA-764B台湾奇美

防火ABS PA-765A台湾奇美

耐高温ABS PA-777B台湾奇美

耐高温ABS PA-777D台湾奇美

耐高温ABS PA-777E台湾奇美

耐高温ABS XR-401韩国LG

耐高温ABS XR-404韩国LG

耐高温ABS XR-407韩国LG

耐高温ABS XR-409H韩国LG

PA66密度1.15/cm<sup>3</sup>。熔点252 。脆化温度-30 。热分解温度大于350 。连续耐热80-120 ，平衡吸水率2.5%。能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。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。

导电塑料用途 导电塑料不仅在抗静电添加剂、计算机抗电磁屏幕和智能窗等方面的应用已快速的发展，而且在发光二极管、太阳能电池、移动电话、微型电视屏幕乃至生命科学研究等领域也有广泛的应用前景。此外，导电塑料和纳米技术的结合，还将对分子电子学的迅速发展起到推动作用。

东莞市广裕塑胶原料有限公司

服务宗旨：以质量求生存，以服务求信誉，以信誉迎客户，以客户求发

展！欢迎各地客户来电、来函订购！

我公司可以提供原料认证报告;UL认证、FDA认证、材质证明、ISO，ASTM物性

资料、ROHS(SGS)报告、物质安全资料表(MSDS)....

以上是简单描述，如须了解更多型号，请马上与我司联系。

批发说明: 25KG起批 手机；13686037143 电话；0769-33203323 联系人；黄先生

郑重承诺: 本公司所售原料全部为原厂原包正牌料、杜绝一切副牌料、水口料以次充好