

# PA66A3EG6 PA66A3EG6

产品名称	PA66A3EG6 PA66A3EG6
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	30.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

## 产品详情

PA66A3EG6 PA66A3EG6

[PA6\(尼龙6\) A 3EG3 BK00564/德国巴斯夫](#)

特性：耐老化,热稳定

用途：汽车外部零件,汽车内部零件,汽车电子,汽车防撞杆,汽车的发动机罩下的零件,连接器

加工方法：注塑

参数：熔融温度 ( DSC ) :260.0 ° C 热变形温度:246.0 ° C 线形膨胀系数:3.3E-5CM/CM/ ° C  
线形膨胀系数:7.5E-5CM/CM/ ° C 简支梁无缺口冲击强度:5.5KJ/M

[PA66](#)美国首诺21SPC高刚性 耐化学性

PA66美国首诺R513H

R533H玻纤增强，高强度，特殊热稳定，耐水解

。通过[FDA](#)

、UL认证。通过GM、Ford、Chryster、Delphi、Valeo等汽车认证，适用于汽车零部件。机械部件等。

PA66德国[巴斯夫](#)A3X2G5 A3X2G7玻纤增强，[红磷阻燃剂](#)长期稳定性，具有优异的机械性能。

PA66塑胶原料德国巴斯夫A3EG6 A3HG5 A3EG7

A3WG6玻纤增强用于需要高刚性和[尺寸稳定性](#)的机械部件护罩。

PA66德国巴斯夫C3U高韧性 无卤素和磷阻燃级。

PA66德国巴斯夫A3K高流动性,用于高应力工程制件如轴承，齿轮及连接器，插座。

[PA66](#)美国杜邦101F特殊级适合[耐热性](#)好的制品。

PA66塑胶原料美国杜邦101L高强度注塑级 改进机器进料和脱模特性。

PA66美国杜邦408HS注塑级良好的耐热稳定性。

PA66美国杜邦408L特殊级 适合超高[抗冲击性](#)的工程制品。

PA66塑胶原料美国杜邦42A有色，高粘稠性，[分子量分布](#)密，可焊接于超声波。

PA66美国杜邦70G13L 70G13HS1L玻纤增强13%高强度。

[PA66](#)美国杜邦70G33L 70G33HS1L高强度 玻纤增强33%。

PA66塑胶原料美国杜邦70G43L 高强度43%玻纤增强。

PA66美国杜邦80G33HS1-L超高抗冲击性 玻纤增强33% 超高强度。

PA66塑胶原料美国杜邦FR10 FR15 FR50 FR60玻纤增强[无卤阻燃](#)级UL94 V-0等级

PA66美国杜邦ST801特殊级 超强韧性 杰出的耐冲击性。

PA66塑胶原料日本[东丽](#)CM3001G-30一般用途 玻纤增强30%。

PA66日本东丽CM3001-N CM3006标准级尼龙-66未强化。

[PA66](#)日本东丽CM3004G-30玻纤增强30%含卤阻燃级。

PA66日本东丽CM3004-V0[尼龙66](#)未强化，无卤阻燃级。

PA66塑胶原料日本[旭化成](#)1300G高强度 高刚性 玻纤增强33%。

PA66日本旭化成1300S平衡的流动性和机械性能。

PA66日本旭化成1402S具有良好的抗热老化性能。

PA66日本旭化成FR200 FR370阻燃级UL94 V-0；不含[卤素](#)和磷。