

PA66加纤35%，上海巴斯夫A3EG7

产品名称	PA66加纤35%，上海巴斯夫A3EG7
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	29.00/公斤
规格参数	上海巴斯夫:生产厂家 A3EG7:型号 上海:产地
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供应PA66加纤35%，上海巴斯夫A3EG7

我们的地址：上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢电话：021-13701971786联系手机：13701971786
期待您的咨询

我公司提供加工技术指导，原料认证报告;随货提供SGS(ROHS):欧盟环保认证报告；MSDS:

物质安全资料表；COA:材料原出厂报告；FDA:食品级认证报告；欧盟高关注物质检测报告：

UL黄卡：防火等级报告；NSF,ASTM或ISO:原厂物料性能参数等等相关资料

另有其它原料牌号无法一一展示，具体需要什么型号的原料可以联系我们。

由于市场价格时有浮动，请您来电咨询，上海多源将给你提供最新报价。

上海多源塑胶原料有限公司长期代理销售

食品级PA66 玻纤增强PA66 防火PA66 无卤防火PA66 热稳定PA66 注塑级PA66 导电PA66

防静电PA66 耐寒PA66 增韧PA66 PA66汽车油杯料 汽车配件PA66 高抗冲击耐磨PA66

抗紫外PA66 耐老化PA66 耐水解PA66

Ultramid 1403-2 BKND3007是13%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 1403-2 NF3001是13%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 1500-2 NF2003是一般用途，33%玻璃加强的PA6/6。

Ultramid 1603-2 BKND3007是43%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 1703-2 BKND3007是25%玻璃加强，热稳定的，耐水解的PA6/6。

Ultramid 7423-2 NF3001是抗冲击，13%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid 7523-2AM BKND3007是修改过的冲击,33%玻璃加强，热稳定的PA6/6。

Ultramid A25LD01是低愚钝的纤维的生产的轻的被稳定的多酰胺66。

Ultramid A27E01 低黏度，通用PA66等级,食品级。

Ultramid A3401中黏度，PA66等级,医疗级。

Ultramid A3EG10 50%玻璃纤维增强，绝缘材料。

Ultramid A3EG3 15%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3EG5 玻璃纤维被加强的射入铸造的等级和尺寸恒定性例如线圈架...

Ultramid A3EG6是30%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级...耐水解

Ultramid A3EG7是35%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级...

Ultramid A3HG2是10%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3HG5是25%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。（不防火）

Ultramid A3HG6 是被加强的30%玻璃，注坯模型PA66等级。

Ultramid A3HG7是35%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3K 是容易流动，注坯模型等级PA66。

Ultramid A3W 快速地处理的年迈抗性射入铸造的等级。用途包括高度被注重的部分例如轴承，轴承

Ultramid A3W2G10 BK20560是50%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG10 BK00564是50%玻璃纤维被加强的和年迈抵抗注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG3 BK00564是15%玻璃纤维被加强的，被着色的黑色和年迈抵抗注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG5 BK00564是25%玻璃纤维被加强的，被着色的黑色和抗热能力注坯模型PA66等级。

Ultramid A3WG6

BK00564是30%玻璃纤维机械组分的被加强的，被着色的黑色和抗热能力注坯模型PA66等级和

...

Ultramid A3WG7

BK00564是35%玻璃纤维机械的被加强的，被着色的黑色和抗热能力注坯模型PA66等级工业的

Ultramid A3WG7HP BK20560是35%玻璃加强，热被稳定的，注坯模型PA66等级与优秀流程和表面结束。

Ultramid A3WGM53 是被加强的40%玻璃或矿物，高刚度零件的注坯模型等级与好尺寸st...

Ultramid A3X2G10

玻璃纤维增强50%，与被改进的阻燃性和改进的长期稳定性的</dnt>玻璃纤维被加强的射

入铸造的等级。根据红色黄磷的阻燃...

Ultramid

A3X2G5是与被改进的阻燃性和改进的长期表现的一个25%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid

A3X2G7是与被改进的阻燃性和改进的长期稳定性的一个35%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3X3G5

25%玻璃纤维增强，与被改进的阻燃性和改进的长期稳定性的</dnt>玻璃纤维被加强的射入

铸造的等级,根据红色黄磷的阻燃...

Ultramid A3XZG5抗冲击，与被改进的阻燃性的25%玻璃纤维被加强的注坯模型PA66等级。

Ultramid A3Z Impact-modified和组分的被稳定的射入铸造的等级和安置与好低温冲击阻力。

Ultramid A3ZHP BK20465是未加强的，修改过的冲击，被稳定的热，高流程PA66注坯模型等级。

Ultramid A3ZG6 30%玻璃纤维增强，玻璃纤维加强了射入铸造的等级。

Ultramid A3ZHP是加强，修改过的冲击，被稳定的热，高流程PA66注坯模型等级。

Ultramid A4H 中等黏度射入铸造的等级例如轴承罩，大齿轮、线圈架和加州...

Ultramid C3101是copolyamide为化合物和混合的生产是非常合适的低黏度的6/66等级。

Ultramid C33L01比标准PA6为与temperatu的双金属挤压有利的...是中间黏度，共聚物6/66.Its更低的熔点

Ultramid C3U是注坯模型，与被改进的阻燃性的通用PA6/66等级。