

PA66 德国巴斯夫 A3UG5 玻璃纤维增强材料25%

产品名称	PA66 德国巴斯夫 A3UG5 玻璃纤维增强材料25%
公司名称	京冀（广州）新材料有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	PA66:玻璃纤维增强材料,25% A3UG5:高流动性 德国巴斯夫:无卤无红磷阻燃V0
公司地址	广州市南沙区丰泽东路106号（自编1号楼）X130 1-E014087（注册地址）
联系电话	18938547875 18938547875

产品详情

[巴斯夫材料的所有牌号pa66牌号巴斯夫PA66牌号性能表尼龙料退镀](#)

[巴斯夫PA66牌号尼龙66A60G1V25国产PA66原料牌号pa66牌号说明](#)

PA66工程塑胶原料 德国巴斯夫 A3X2G5 红磷阻燃加纤25% 耐高温

品名PA66 | 品牌巴斯夫

现货15%纤维增强 热稳定 尼龙66 PA66/德国巴斯夫/A3EG3

PA66 巴斯夫 A3EG6 加纤30%尺寸稳定 电器元件 导线绝缘材料

快速成型PA66德国巴斯夫A3W耐化学Ultradur耐化学

PA66 德国巴斯夫 A3WG5 NC 热稳定性 高刚性耐老化 电子电器外壳

品名PA66 | 品牌

PA66 德国巴斯夫A3K 注塑级 高流动 耐油

品牌PA66 | 品牌PA66

PA66德国巴斯夫66 H2 G/35-V0KB热稳定性自熄阻燃高流动

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 A3EG6 BK00564 德国巴斯夫 黑色 玻纤增强 高流动性 耐老化

有效成分含量PA66

德国巴斯夫PA66高强度A3EG6高刚性 增强玻璃纤维30%耐化学性尼龙

PA66德国巴斯夫A3WG6 注塑级 高刚性 绝缘材料尼龙66玻纤增强30%

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3EG6 增强级 高耐磨 高刚性 聚酰胺 尼龙66

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 A3W2G6 BK20560 德国巴斯夫 30% 玻纤增强 黑色 聚酰胺66

品名PA66 | 品牌巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3EG3 高刚性 电子绝缘 耐油性15%玻纤增强

Ultramid BASF PA66德国巴斯夫BN50G6HS BK 合金PA6/PA66

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

耐老化PA66 A3WG5德国巴斯夫-玻纤增强25%

超高韧性PA66德国巴斯夫A3Z HP高流动-冲击改性-热稳定

别称PA66 | 品牌BASF/巴斯夫

尺寸稳定 黑色 PA66 A3EG7 BK23189 热稳定 德国巴斯夫

德国巴斯夫 PA66 Ultramid A3EG7 FC 食品接触的合规性尼龙66塑料

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

机械性能好 PA66 德国巴斯夫 A3WG10 玻纤50 尼龙66 现货供应

产品名称PA66 | 品牌巴斯夫

德国巴斯夫 PA66 A3Z HPUV塑料原材料 巴斯夫 锦纶66代理商

品名PA66 | 品牌basf

巴斯夫 BASF PA66+GF50 A3EG10 FC PA66加玻纤50%

PA66 德国巴斯夫 A3X2G5 红磷阻燃 加纤25% 高流动

品名PA66

耐高温PA66德国巴斯夫A3EG10-玻纤增强50%GF

德国巴斯夫 PA66 Ultramid A3X2G10 高刚度 高强度

性质PA66 | 品牌BASF

德国巴斯夫 PA66 A3X3G7 PA66塑料原料 锦纶66塑料米

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

玻纤增强耐高温热稳定尼龙PA66巴斯夫BASF A3WG7

代理商 PA66德国巴斯夫 A3X2G5 刚性高 玻纤25% 阻燃V0,红磷无卤

Ultramid供应PA66巴斯夫A3HG10 BK黑色粒 耐热级 耐水解塑胶原料

品名PA66 | 品牌PA66德国巴斯夫

成都现货供应PA66 德国巴斯夫 A3EG4 BK高流动塑料原料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

A3EG6德国巴斯夫 PA66聚酰胺 热稳定性 高流动 玻纤增强 耐热水 高韧性

德国巴斯夫Ultramid PA66 C3U 无卤阻燃 高抗冲 电子电气元件 绝缘材料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫A3WG5 高刚性增强级加纤25 耐老化耐高温

耐化学耐油高耐热PA66 A3ZM2德国巴斯夫

德国巴斯夫N-333 NF3001 玻纤增强33% 热稳定性 PA66原料

出售PA66 A3ZG3 BK德国巴斯夫 高质量尼龙

品名PA66 | 品牌德国

PA66 德国巴斯夫 Ultramid A3XZG5 冲击改性 高刚性 电气元件

BASF加纤PA66德国巴斯夫A3EG6增强尼龙聚酰胺玻纤30% 易脱模

PA66/A3HG5/德国巴斯夫 用于高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩

聚酰胺 巴斯夫PA66 Ultramid A3WG3 玻纤增强15% 耐老化 耐油 增强PA66

PA66 德国巴斯夫 A3WG6 玻纤30% 增强级 高强度 热稳定性

PA66 德国巴斯夫 A3EG6 高强度 耐油性 玻纤增强材料

品名PA66 | 品牌巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 C3U 热稳定性 阻燃 高抗冲 耐高温

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3Z耐低温，增强级，高抗冲尼龙66

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

25%玻纤增强尼龙 巴斯夫 A3X3G5 PA66 BASF Ultramid 阻燃聚酰胺

PA66塑胶原料 德国巴斯夫 A3ZG6 高强度 高抗冲 阻燃级 增强 注塑

德国巴斯夫 PA66 A3EG5 耐油 尺寸稳定性 高刚性用于电子绝缘

品名PA66 | 品牌basf

德国巴斯夫PA66 A3K BK00464 高刚性pa66 电子绝缘

低沾度PA66 德国巴斯夫 A3K 注塑级 高强度 热稳定性 低温抗冲击

德国巴斯夫PA66 A3W纯树脂 UL94 防火V2 耐热老化 抽承齿轮

30%玻纤增强PA66 巴斯夫BASF A3HG6 耐水解尼龙66

品名PA66 | 品牌巴斯夫BASF

巴斯夫PA66 A3Z HP 抗撞击 高韧性 尼龙66

BASF尼龙 德国巴斯夫聚酰胺PA66

PA66德国巴斯夫A3EG6耐高温玻纤30%增强高刚性耐油耐化学尼龙料

有效成分含量PA66 | 品牌PA66

加纤30%增强尼龙 高刚性聚酰胺 汽车行业PA66原料 巴斯夫 A3ZG6

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3EG6 30%玻纤增强级 电子绝缘件应用

品名PA66 | 品牌巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3EG7 FC 35%玻纤增强 食品级 聚酰胺66

产品PA66 | 品牌巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3HG5耐老化耐油25%玻纤增强注塑级

名称PA66 | 品牌德国巴斯夫

巴斯夫 Basf PA66 Ultramid A3X2G5 防火 阻燃性Nylon66塑料胶粒

黑色PA66德国巴斯夫A3W BK00464

玻纤增强PA66 德国巴斯夫 A3EG3 高刚性 尺寸稳定性 塑胶原料

产品名称PA66 | 品牌PA66德国巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3EG7 增强级 高刚性 耐油性 尼龙原料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

供应德国巴斯夫原包PA66 A3SK原厂 耐油性能PA66

PA66原料 德国巴斯夫 耐油性高流动A3K 注塑级尼龙料

有效成分含量PA66 | 品牌Basf/巴斯夫

德国巴斯夫 PA66 红磷阻燃 A3X2G5 增强尼龙工程塑料 塑胶原料

德国巴斯夫PA66尼龙塑料A3K级 高粘度

PA66 德国巴斯夫 A3HG7 耐热水 尺寸稳定 PA66 汽车进气管应用

PA66 德国巴斯夫 A3HG7 耐热水 尺寸稳定 PA66 汽车进气管应用

德国巴斯夫 PA66 SE30C Cond 玻纤增强Nylon66塑料哪尼龙聚酰胺

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫Ultramid PA66 A3EG7 增强尼龙 高刚性 塑胶原料授权代理商

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66塑胶原料 德国巴斯夫 A3ZG6 高强度 高抗冲 阻燃级 增强 注塑

PA66 德国巴斯夫 A3W Q601 耐热耐化学品 耐热老化性好 连接器

品名PA66

德国巴斯夫 PA66 A3XZG5 25%玻纤增强材料 免费小样

PA66 A3EG3 德国巴斯夫设备/机械部件应用

巴斯夫 Basf PA66 A3Z 增韧PA66塑胶料 尼龙66塑料原料

原料品名PA66 | 品牌巴斯夫BASF

德国巴斯夫 PA66 Ultramid 1503-2 NF2004 Nylon66原料

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

东莞防火PA66原料巴斯夫PA66增韧PA66-A3Z-PA66-I

PA66 德国巴斯夫N-276 NF3001玻璃\矿物 40%聚酰胺66

品牌PA66德国巴斯夫

PA66+PA6德国巴斯夫/C3U 高抗撞击性 阻燃性 电气元件 电子绝缘

品牌PA66 | 品牌PA66

德国巴斯夫 PA66 C3U 无卤阻燃 高韧性尼龙PA66

品牌德国巴斯夫PA66

PA66 A3WG10 德国巴斯夫 耐热 耐油 高刚性 50%玻纤增强 轴承

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3EG3 高刚性 电气部件应用 聚酰胺66 增强级

品名PA66 | 品牌巴斯夫

尼龙66德国巴斯夫PA66 Ultramid 1503-2 NF2004 聚酰胺66 33% 玻璃纤维增强材料

德国巴斯夫 PA66 6/Ultramid Seal-Fit 共聚物尼龙66原料

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66高刚性 A3EG6 苏州 30%增强 供应 巴斯夫

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3WG3聚酰胺代理商 耐热老化性能刚性好

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫A3Z耐低温特性佳汽车部件塑胶原料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66/德国巴斯夫/A3X2G7 玻纤增强35% 无卤阻燃红磷阻燃V0防火聚酰胺尼龙66塑胶原料

PA66 8233G 德国巴斯夫 高耐热 高强度 玻纤33%

德国巴斯夫 A 3Z HP PA66

PA66 德国巴斯夫 A3K 注塑级 高流动 耐油性能 快速成型 尼龙树脂

PA66德国巴斯夫A3EG7 /A3EG7 BK本色黑色加纤增强GF35%

德国巴斯夫PA66/A3Z-尼龙66生产

Ultramid巴斯夫PA66代理商 德国BASF尼龙经销商

PA66 A3WG6 德国巴斯夫 30%玻纤 高流动 汽车动力总成零件

PA66 上海巴斯夫A3EG3 增强级 机械部件;外壳;电气元件;电子绝缘

PA66 德国巴斯夫A3Z 耐低温 注塑级 汽车部件原料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66/德国巴斯夫/A3WG6 30%玻纤增强。耐油 高刚性 尺寸稳定性

品名PA66

经销BASF巴斯夫PA66 Ultramid A27E 耐油性尼龙66树脂

品名PA66 | 品牌BASF

巴斯夫 PA66 Ultramid A3WG7 HP R01 BK20560

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

Ultramid聚酰胺PA66德国巴斯夫 全国

产品特性PA66 | 品牌全球

PA66C3U德国巴斯夫【一对一的技术指导】

产品名称PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫PA66 (巴斯夫PA66全系列)

PA66德国巴斯夫 A3WG6 高刚性 30%玻纤 耐油

PA66 A27 E 01德国巴斯夫 可接触食品级 低粘度 聚酰胺66

品牌PA66德国巴斯夫

Ultramid BASF PA66德国巴斯夫A3F纯尼龙 耐水解

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫PA66 C3U良好抗撞击性 阻燃性防火V0

品名PA66 | 品牌PA66

热稳定性PA66 德国巴斯夫 8231GHS 耐化学性 高刚性

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 A3X2G10德国巴斯夫红磷阻燃V0级 电气性好 玻纤增强50%

PA66德国巴斯夫A3EG10玻纤增强50% 高刚性PA66 耐油聚酰胺66

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫 耐低温A3Z Ultramid PA66A3Z耐油 德国巴斯夫PA66A3Z 聚酰胺

PA66/德国巴斯夫/A3L HP 高流动性 良好的韧性

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

注塑级 PA66 德国巴斯夫 A3WG7 耐高温 齿轮应用 塑胶原料

牌号PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫8231GHS标准级PA66

PA66德国巴斯夫A3Z HP BK20465冲击改性-高流动性-耐油性能

别称PA66 | 品牌Basf/巴斯夫

加纤25%PA66-A3HG5-德国巴斯夫尼龙--温州经销商

聚酰胺 PA66 巴斯夫 A3EG7 BK00564 黑色 尺寸稳定性 35%玻纤增强

产品PA66 | 品牌巴斯夫

德国巴斯夫 A3WG6 HRX 耐化学品 耐热级 聚酰胺PA66

种类PA66 | 品牌德国巴斯夫

黑色 PA66 A3EG7 BK00564 德国巴斯夫耐化学品 电器导线绝缘材料

品名PA66 | 品牌巴斯夫

进口新料PA66德国巴斯夫A3EG6本色尼龙聚酰胺66提供材质证明

品牌PA66 | 品牌PA66

PA66 A3WG5 德国巴斯夫 耐老化 耐高温 高刚性 增强级

巴斯夫Ultramid PA66 A3EG7 FC食品级 玻纤增强 汽车产品

别称PA66 | 品牌Ultramid

本色PA66/巴斯夫/A3WG5

PA66德国巴斯夫N-276BKND3007玻璃矿物40%

供应 抗冲击 PA66 C3U 巴斯夫 阻燃

13%玻纤 PA66 德国巴斯夫 1403-2 热稳定 尼龙66 现货供应

产品名称PA66 | 品牌巴斯夫

PA66德国巴斯夫A3EG7玻纤增强35%热稳定耐老化耐候

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 A3X2G5 德国巴斯夫 Ultramid 尼龙66 25玻纤 高流动性

材质PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3EG6 高刚性 尺寸稳定 加30%玻纤

有效成分含量PA66 | 品牌德国巴斯夫

巴斯夫 Basf PA66 Ultramid A3EG7 PA66工程塑料 锦纶66原料

PA66德国巴斯夫 A3K 高刚性高流动耐油料尼龙66料树脂塑胶原料

加玻纤35%尼龙 德国巴斯夫 PA66原料 A3EG7 高流动性 高刚性 耐热

PA66原料 德国巴斯夫 A3EG6 玻纤增强30% 高强度热稳定高刚性尼龙

PA66巴斯夫A3K 尼龙66 流动性好 耐油性能好 齿轮 连接器 轴承

品名PA66 | 品牌巴斯夫

聚酰胺尼龙抗冲击耐磨工程塑料PA66/德国巴斯夫/A3K塑料粒子

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 SE35C 尺寸稳定 35%玻纤 高刚性 耐油脂 BASF

产品名称PA66 | 品牌BASF

PA66巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3W Q601 高流动 热稳定 PA66 快速加工应用

PA66 A3EG6德国巴斯夫尼龙66机械强度高耐油尺寸稳定性好

PA66德国巴斯夫A3WG6 BK00564尼龙容器材料聚酰胺黑色

聚酰胺PA66/德国巴斯夫/A3EG3 玻纤增强15%高刚性尼龙66标准产品

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

代理德国巴斯夫PA66 A3HG6 HR耐水解性耐油性能汽车领域的应用

PA66 德国巴斯夫 A3EG6 高刚性 耐油 抗蠕变 30玻纤增强 食品级

供应PA66 德国巴斯夫 A3X2G5 BK 良好的电气绝缘 黑色阻燃V0 耐高温

种类PA66 | 品牌Basf/巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3K高流动绝缘性好耐油注塑成型

名称PA66 | 品牌德国巴斯夫

A 3HG5 BK00564 玻纤增强 阻燃V0级PA66德国巴斯夫

德国巴斯夫 PA66 A3WG6玻纤增强30% 耐老化 耐热 高刚性

供应PA66 德国巴斯夫 A3X2G5 BK 良好的电气绝缘黑色阻燃V0耐高温

PA66德国巴斯夫A3K BK 高流动尼龙料 高抗冲 外壳散热 原料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66塑料德国巴斯夫/A3W2G6 耐油 耐高温 玻纤30% 汽车配件

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

高刚性PA66 德国巴斯夫 A3WG6 BK 增强级GF30 BASF尼龙原料

PA66德国巴斯夫A3WG5 高刚性增强级加纤25 耐老化耐高温

代理巴斯夫PA66玻纤增强30%热稳定耐热老化A3EG6散热水箱专用

产品名称PA66 | 品牌BASF

尼龙PA66 德国巴斯夫一级代理商 A3GE10 耐油 耐老化 工程塑料

产品名称PA66 | 品牌Basf/巴斯夫

德国巴斯夫 PA66 Ultramid A3K Q601 快的成型周期尼龙66塑料胶粒

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

25%玻纤 PA66/德国巴斯夫/A3HG5 ,高强度,高刚性 外壳 原料

品名PA66

PA66 A3W 德国巴斯夫 耐热老化聚酰胺 轴承 齿轮 尼龙原料

PA66/德国巴斯夫/A3EG6 玻纤增强30% 高强度 耐油性

15%玻纤增强 耐老化PA66 巴斯夫BASF A3WG3 耐高温

品名PA66 | 品牌巴斯夫BASF

耐油尼龙Ultramid 齿轮 A3HG7 PA66 巴斯夫BASF 增强尼龙

通用级阻燃纯树脂PA66 A3H德国巴斯夫低粘度尼龙66

PA66/6德国巴斯夫1C耐磨高韧性阻氧涂层应用

PA66 德国巴斯夫 BASF A3EG6 BK00564 黑色 高刚度 加纤30% 尼龙66

产品PA66 | 品牌巴斯夫

Ultramid A3Z 德国巴斯夫 聚酰胺66高流动 冲击改性PA66

有效成分含量PA66 | 品牌巴斯夫

PA66 德国巴斯夫A3K 标准级 高流动汽车部件、电子电器

PA66德国巴斯夫Ultramid A3EG6 玻纤增强30% 汽车配件/尼龙原料

有效成分含量PA66 | 品牌巴斯夫

PA66德国巴斯夫 A3EG5高刚性，25%玻纤增强，热稳定性，高强度

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 上海巴斯夫 A3EG3 挤出级/导电级/电线电缆级/抽粒料

品名PA66 | 品牌上海巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A3EG5 高刚度 尺寸稳定性良好 电线电缆

品名PA66

通用型 PA66 Ultramid 1003-2 NF2002 巴斯夫 热稳定剂添加

有效成分含量PA66 | 品牌巴斯夫

30%玻纤增强注塑级PA66 德国巴斯夫 A3ZG6 耐油汽车配件原料

PA66德国巴斯夫 A3EG3特性耐油高刚性用途电气元件电子绝缘塑胶

产品名称PA66 | 品牌德国巴斯夫

高流动 PA66 A3K BK00464 巴斯夫 耐油性能 电器导线绝缘材料

热稳定PA66 德国巴斯夫 A3EG10 高刚性 玻纤增强50% 工业部件

有效成分含量PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66/德国巴斯夫/A3HG5/保持架轴承用料/玻纤增强25高强度 耐磨

德国巴斯夫 Ultramid N-333 NF3001 PA66汽车部件 电子电气

PA66 德国巴斯夫A3HG5 增强级 高刚性 机械部件 耐油

PA66/德国巴斯夫/A3EG6 玻纤增强30% 高强度 耐油性

聚酰胺 pa66 德国巴斯夫 Endure D3G7 高刚度 耐热 尼龙66

PA66德国巴斯夫C3U BK23079 阻燃注塑级高冲击通用级标准料

德国巴斯夫PA66 A3GE10 阻燃性 玻璃纤维增强材料50%

产品名称PA66 | 品牌巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 A27 E 阻燃级 热稳定性 耐化学品 高刚性

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

阻燃级 德国巴斯夫 PA66 C3U 高抗压 电线电缆应用 塑胶原料

牌号PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66 A3Z德国巴斯夫尼龙66耐油 耐低温 冲击性能好 外壳组件

原料品名PA66 | 品牌巴斯夫BASF

德国巴斯夫PA66 A60G1V25 高刚性pa66 电子绝缘

德国巴斯夫 PA66 SE30C Cond 玻纤增强尼龙66原料供应商

原料品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫PA66 A3WVG6 含30%玻纤 高刚性耐老化 汽车领域应用

PA66 A3HG5 德国巴斯夫 玻纤增强25% 聚酰胺66原厂原包供应

品牌PA66德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫A3X2G5 红磷阻燃加纤GF25%尼龙耐高温骨架专用原料

产品名称PA66 | 品牌巴斯夫

加纤30%PA66/德国巴斯夫/A3EG6高强度尺寸稳定性尼龙66塑胶原料

品名PA66 | 品牌德国

PA66 A3X2G5 德国巴斯夫 红磷阻燃剂 25%玻纤 热稳定级 尼龙塑料

供应PA66德国巴斯夫A3EG3 BK00564 增强耐 注塑级

德国巴斯夫热稳定性PA66 A3K

名称PA66 | 品牌德国巴斯夫

食品级PA66 A34德国巴斯夫 耐油尼龙

PA66纯树脂 巴斯夫A3Z 耐刮擦 耐油性 耐低温冲击

品名PA66 | 品牌巴斯夫

供应30%玻纤增强食品级PA66巴斯夫PA66 A3EG6 FC Ultramid

注塑级PA66德国巴斯夫C3U阻燃级高抗冲pa66电子电器部件

品牌PA66 | 品牌PA66

PA66 A3W 德国巴斯夫 耐热老化 轴承 齿轮

德国巴斯夫聚酰胺尼龙 抗冲击耐磨 工程塑料PA66 金园塑胶

Ultramid巴斯夫PA66代理商 尼龙聚酰胺

PA66 德国巴斯夫 A3Z 增韧级 增强级 抗冲性 耐低温 纯树脂原料

供应PA66德国巴斯夫 A3Z 增韧级耐冲击塑胶原料

品名PA66 | 品牌巴斯夫

PA66德国巴斯夫 A3EG6 玻纤增强30%尼龙 高刚性聚酰胺

PA66 德国巴斯夫 A3EG6 高流动性 玻纤增强 热稳定 汽车部件

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

包装严谨 PA66德国巴斯夫 性能稳定 工程塑料A3K

PA66原料 德国巴斯夫 A3HG7 玻纤增强 高强度 高刚性 耐油尼龙

PA66 德国巴斯夫 A3UG5 玻纤增强25% 无卤阻燃 良好的电气性能

货号PA66 | 品牌进口

德国巴斯夫A3Z PA66高韧性 增韧级 Ultramid聚酰胺66 冲击改性

品名PA66 | 品牌巴斯夫

PA66 德国巴斯夫 C3U 阻燃级 高强度 抗撞击性尼龙

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66尼龙料 热稳定级 耐热级 耐老化 耐候级 德国巴斯夫 A4H

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

德国巴斯夫 工程塑胶PA66塑料 电子元气高刚性 A3EG6尼龙料

品名PA66 | 品牌Basf/巴斯夫

原厂代理PA66德国巴斯夫A3GE10

PA66德国巴斯夫A3K耐油性成型周期快高流动工业 电气 机械应用

PA66 德国巴斯夫 A3HG7 35%玻纤 增强 气缸罩盖 机械配件

PA66德国巴斯夫A3HG7 BK 注塑尼龙轴承高抗冲凸轮聚酰胺工程塑料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫 A3X3G5 高刚性 阻燃性 高强度尼龙

PA66德国巴斯夫A3EG6/尼龙66树脂原材料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

30% 玻璃纤维增强 A3EG6 德国巴斯夫PA66 注塑级 汽车部件

PA66德国巴斯夫A3X2G7 加纤增强30% 无卤防火 阻燃 耐高温尼龙

品名PA66 | 品牌巴斯夫BASF

巴斯夫 Ultramid PA66 A3WG3 注塑级 热稳定级 低粘度

品名PA66 | 品牌Ultramid

无卤阻燃PA66 巴斯夫 C3U 触电底座 电气绝缘件 热稳定性

30%玻纤增强PA66 德国巴斯夫 A3W2G6 耐热老化 尼龙塑胶原料

产品名称PA66 | 品牌PA66德国巴斯夫

长期供应PA66 德国巴斯夫 A3EG6 耐油性 增强尼龙加纤30原料

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

耐低温冲击耐油PA66 A3Z高流动德国高韧性巴斯夫尼龙66

高抗张强度PA66 德国巴斯夫KR4205进气隔栅应用聚酰胺塑胶原料

品名PA66 | 品牌巴斯夫

冲击改性BASFPA66德国巴斯夫A3ZG6 阻燃汽车部件

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

PA66德国巴斯夫A3X2G10机械性能好阻燃电气性好现货供应塑料原料

巴斯夫PA66 A3WG8 加纤40% 玻纤增强 高强度耐热尼龙66

德国巴斯夫PA66尼龙 耐热老化稳定 机械强度较高

PA66 A3HG6 德国巴斯夫 玻纤 增强 耐油 耐水解上海 山东代理

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

供应 PA66德国巴斯夫A3ZG6玻纤增强30% A3ZG6冲击改性

品名PA66 | 品牌PA66

PA66德国巴斯夫A3EG6 A3EG7注塑玻纤增强级电子电器汽车工业外壳

品名PA66 | 品牌德国巴斯夫

Ultramid A3K BK00464 德国巴斯夫 PA66 良好的流动性

尼龙66 德国巴斯夫 A3EG3 BK00564 玻纤增强 PA66 耐磨尼龙

PA66德国巴斯夫A3UG5物性表

Technyl 现在是Ultramid

请在下方查找更多收购索尔维聚酰胺业务的产品信息

了解更多

Ultramid

巴斯夫Ultramid 产品系列是基于 PA6 和 PA66 及 PA66/6等多种共聚酰胺研发的模塑改性产品，其产品线还包括 PA610 和半芳香族聚酰胺（如 PA6T/6等）。模塑改性产品有非增强型、玻纤增强型或矿物增强型，也有长玻纤增强型的特殊应用。Ultramid 的特点是机械强度高、刚度高和耐热性强。此外，Ultramid 在低温环境下表现出良好的韧性，且具有良好的滑动摩擦性能，在进行加工时不会出现任何问题。

Ultramid的重要性能

高强度、高硬度

极为突出的冲击强度

优异的耐化学性

低蠕变性

形稳性

加工简单

Ultramid 多样化的材料和应用

基于其本身多样化和定制化的性能，巴斯夫的聚酰胺产品Ultramid具有广泛的用途。这种工程塑料特别适用于以下行业：车辆制造、电气技术和电子工业、家用电器技术、工业开关设备、光伏电、建筑和安装技术、家具、卫生事业以及机械和仪器制造。

Ultramid (PA) 的性能

巴斯夫以Ultramid为商标供应用于注塑加工和挤出成型的聚酰胺。其品种包括PA66品牌 (Ultramid A)、PA6品牌 (Ultramid B)、特种聚酰胺，如 PA6T/6 (Ultramid T) 和PA610 (Ultramid S Balance) 以及基于特殊共聚聚酰胺的特别品牌。Ultramid A通过对六亚甲基二胺和己二酸进行缩聚来生产，而Ultramid B则是通过对己内酰胺进行水解聚合制造的。这些原材料从苯、环己烷和对二甲苯等化工原料中提取的。

Ultramid的特点是机械强度高、刚性好和耐热性强。此外，Ultramid还具有低温韧性好，滑动摩擦性能佳和易加工的特点。

Ultramid的加工

Ultramid基本上可以采用所有已知的热塑性塑料加工工艺进行加工。但最合适的加工方式是注塑成型和挤出成型。在注塑成型工艺中，可经济地将Ultramid大批量制造成复杂的部件。使用挤出成型工艺则可生产薄膜、半成品、管道、型材、板材和单纤丝。大部分半成品被继续切削加工成部件。