

巴斯夫供应商(PA66原料)

产品名称	巴斯夫供应商(PA66原料)
公司名称	帆塑国际贸易(上海)有限公司
价格	.00/件
规格参数	巴斯夫:中国官网 巴斯夫:牌号齐全,货源稳定,正规渠道,价格合理 巴斯夫:德国巴斯夫塑胶原料全系列一级供应
公司地址	上海市-专注品质-薄利多销-一级代理
联系电话	13641610605 13641610605

产品详情

巴斯夫PA66,巴斯夫供应商,PA66原料一级代理商

巴斯夫供应商(PA66原料)

巴斯夫是****的化学公司，在聚合物材料领域拥有广泛的专业知识和经验。作为巴斯夫中国官网，我们是巴斯夫公司的正式合作伙伴，并提供巴斯夫PA66原料的一级代理服务。

作为巴斯夫供应商，我们提供牌号齐全、货源稳定、正规渠道、价格合理的PA66原料。我们了解客户需求，为客户量身定制*优质的PA66原料，并保证及时交付和优质售后服务。

巴斯夫是德国知名企业，其塑胶原料全系列一级供应。我们作为巴斯夫PA66原料的一级代理商，可以提供巴斯夫所有系列的塑胶原料，包括高耐热、高韧性、高强度等不同性能等级的产品。我们也提供符合***的环保塑料原料，为客户提供更加可靠的选择。

D-BASF巴斯夫PA66热销型号

PA66德国巴斯夫 A3EG3 玻纤增强15% 阻燃级，耐化学品

PA66德国巴斯夫 A3EG5 玻纤增强25% 耐油，尺寸稳定性良好，电器导线绝缘材料

PA66德国巴斯夫 A3EG6 BK00564 黑色颗粒料 符合REACH标准

PA66德国巴斯夫 A3EG6 玻纤增强30% 高刚度，REACH认证，耐油性能

PA66德国巴斯夫 A3EG7 玻纤增强35% 阻燃级

PA66德国巴斯夫 A3K 生产阶段快，电器导线绝缘材料

PA66德国巴斯夫 A3W 阻燃，耐化学，车轮，齿轮，连接器，轴承等原料

PA66德国巴斯夫 A3WG10 玻纤增强50%，坚硬，耐热

PA66德国巴斯夫 A3WG3 玻纤增强15%，绝缘，良好的耐热老化性能

PA66德国巴斯夫 A3WG5 玻纤增强25%，设备机械部件

PA66德国巴斯夫 A3WG6 玻纤增强30%，容器，绝缘材料

PA66德国巴斯夫 A3WG7 玻纤增强35%，热稳定剂，高刚性，耐油

PA66德国巴斯夫 A3X2G10 玻纤增强50%，高刚度，高强度

PA66德国巴斯夫 A3X2G 玻纤增强，阻燃级

PA66德国巴斯夫 A3X2G7 玻纤增强35%

PA66德国巴斯夫 A3X3G5 玻纤增强25%，阻燃

PA66德国巴斯夫 A3ZHP 抗撞击性，高流动性

PA66德国巴斯夫 A3Z 耐低温撞击

PA66德国巴斯夫 C3U 电器部件，阻燃，耐冲击

PA66德国巴斯夫 C3U BK23079 抗撞击性，电器导线绝缘材料

PA66德国巴斯夫 1403-2 NF3001 玻纤增强13%，热稳定剂

PA66德国巴斯夫 A3EG3 BK00564 玻璃织物增强材料15%，高刚性，设备/机械部件

PA66德国巴斯夫 A3EG6 BK00564 黑色颗粒

PA66德国巴斯夫 A3EG7 BK00564 玻纤增强35% 高刚度，耐油

PA66塑料特性

广泛应用于机械、仪器仪表、汽车部件、电子电气、铁路、家电、通讯、纺机、体育休闲用品、油管、油箱及一些精密工程制品。

电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座

汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座

工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮

尼龙作为大用量的工程塑料，广泛用于机械、汽车、电器、纺织器材、化工设备、航空、冶金等领域。

成为各行业中不可缺少的结构材料，其主要特点如下：

1. 优良的力学性能。尼龙的机械强度高，韧性好。
2. 自润性、耐摩擦性好。尼龙具有很好酌自润性，摩擦系数小，从而，作为传动部件其使用寿命长。
3. 优良的耐热性。如尼龙46等高结晶性尼龙的热变形温度很高，可在150℃下长期使用..。PA66经过玻璃纤维增强以后，其热变形温度达到250℃以上。
4. 优异的电绝缘性能。尼龙的体积电阻很高，耐击穿电压高，是优良的电气、电器绝缘材料
5. 优良的耐气候性。

PA66原料用途

特别是利用它的机械强度较好、耐磨、耐油、自润滑等特点，制造各种轴承、齿轮、

滑轮、输油管、储油器、耐油垫片，保护罩、支撑架、车轮罩盖、导流板、风扇、空气过滤器外壳、散热

器水室、制动管、发动机罩、车门把手