

(德国巴斯夫PA66全系列) 中国授权一级代理商

产品名称	(德国巴斯夫PA66全系列) 中国授权一级代理商
公司名称	上海灿合佳塑胶原料有限公司
价格	.00/件
规格参数	德国巴斯夫:巴斯夫PA66 德国巴斯夫:一级代理商 原厂原包:全国配送
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-80468006 13764377070

产品详情

(德国巴斯夫PA66全系列) 中国授权一级代理商

PA66是什么材质? pa66是聚己二酰己二胺, 一种热塑性树脂材料, 俗称尼龙-66。

分子主链的重复结构单元中, 含有酰胺基(—CONH—)的一类热塑树脂。常制成圆柱状粒料, 作塑料用的聚酰胺分子量一般为1.5万~2万。各种聚酰胺的共同特点是耐燃, 抗张强度高(达104千帕), 耐磨, 电绝缘性好, 耐热(在455千帕下热变形温度均在150摄氏度以上)。

pa66塑料的应用领域具体如下:

1、汽车制造方面:

用于制造燃料滤网、燃料过滤器、罐、捕集器、储油槽、发动机汽缸罩、散热器水缸、平衡旋转轴齿轮。也可用在汽车的电器配件、接线柱等。另外, 它还用作驱动、控制部件等。

2、电器电子工业:

可用于制造电饭锅、电动吸尘器、高频电子食品加热器, 电器产品的接线柱、开关和电阻器等。

3、医疗器械及精密仪器:

用于医用输血管、取血器、输液器等。PA单丝可做外科手术缝线、假发等; 另外, 电子打字机的数字旋转盘、接线柱、传动齿轮、印shua机的带式过滤片等。

4、其它方面:

用于制作一次性打火机体、碱性干电池衬垫，摩托车驾驶员的头盔，办公机器外壳，办公用椅的角轮、座和靠背，冰鞋、钓鱼线等，PA薄膜气体阻隔性能优良，而且耐油性、耐低温冲击性、耐穿透性好，可用于肉、火腿肠等冷冻食品的包装。聚酰胺还可棒材和板材，也作齿轮或其它传动装置。

(德国巴斯夫PA66全系列) 中国授权一级代理商

PA66德国巴斯夫总代理商 Ultramid系列 德国巴斯夫PA66代理商:

PA66巴斯夫 1003-11 NF2001 性能---热稳定

PA66巴斯夫 A25LD 01 性能---含二氧化钛，抗紫外线

PA66巴斯夫 A27 E01 性能---低粘度，耐油

PA66巴斯夫 A3401 性能---中等粘度，耐油

PA66巴斯夫 A3K BK00464 性能---低粘度，热稳定

PA66巴斯夫 A3KQ601 性能---绝缘，流动性好

PA66巴斯夫 A3LHP BK20465 性能---抗冲击，热稳定

PA66巴斯夫 A3LHP UV BK23220 性能---低温抗冲击，抗紫外线

PA66巴斯夫 A3LHP/ A3SK /性能----流动性好，生产阶段快

PA66巴斯夫 A3WBK00464 性能---抗热老化，流动性好

PA66巴斯夫 A3W 性能---抗热老化，流动性好，耐油

PA66巴斯夫 A3ZHP BK20465 性能---抗冲击，热稳定，易加工

PA66巴斯夫 A3ZHP UV BK23220 性能---抗冲击，热稳定，抗紫外线

PA66巴斯夫 A3ZHP UV / A3ZHP / A3Z / 性能---抗冲击，耐油

PA66巴斯夫 A4H 性能---中等粘度，耐热老化，耐油

PA66巴斯夫 1403-2 BK ND3007 性能---玻璃织物13%增强，热稳定

PA66巴斯夫 1403-2 NF3001 性能---玻璃纤维13%增强，热稳定

PA66巴斯夫 1503-2 BK ND3007 性能---玻璃纤维33%增强，热稳定

PA66巴斯夫 1503-2F BK ND3007 性能---玻璃纤维33%增强，热稳定，耐水解

PA66巴斯夫 1503-2 NF 2004 / A3EG10 / 性能---玻璃纤维50%增强

PA66巴斯夫 A3EG3BK00564 性能---玻璃纤维15%增强，热稳定

PA66巴斯夫 A3EG3 / A3EG5 / 性能---玻璃纤维25%增强

PA66巴斯夫 A3EG6BK00564 性能---玻璃纤维30%增强

PA66巴斯夫 A3EG6 性能---玻璃纤维30%增强，热稳定

PA66巴斯夫 A3EG7BK00564 性能---玻璃纤维35%增强，热稳定

PA66巴斯夫 A3EG7BK23189 / A3EG7 / A3HG2 / 性能---玻璃纤维10%增强，热稳定

PA66巴斯夫 A3HG5 性能---玻璃纤维25%增强，尺寸稳定，刚性高

PA66巴斯夫 A3HG5BK00564 性能---玻璃纤维25%增强，热稳定

PA66巴斯夫 A3HG6HR BK23591 性能---玻璃纤维30%增强，抗水解

PA66巴斯夫 A3HG7BK00564 性能---玻璃纤维35%增强

PA66巴斯夫 A3HG7 / A3W2G10 BK20560 / A3W2G6 BK20560 / 性能---玻璃纤维30%增强，抗热老化

PA66巴斯夫 A3WG10 BK00564 / A3WG10 / A3WG3BK00564 / 性能---玻璃纤维15%增强

PA66巴斯夫 A3WG3 / A3WG5BK00564 / A3WG5 / A3WG6BK00564 /

性能---玻璃纤维30%增强，抗热老化，耐水解

PA66巴斯夫 A3WG6 / A3WG7BK00564 / A3WG7HP BK20560 / 性能---玻璃纤维35%增强，热稳定，高流动

p style="margin-top: 0px; margin-bottom: 0px; overflow-y: auto; max-width: 100%; line-height: 30px; padding: 0px

!important;">PA66巴斯夫 A3WG7HP R01 BK20560 / A3WG7CR BK564 /
性能---玻璃纤维35%增强，耐热老化

PA66巴斯夫 A3WG7 / A3WG8BK20560 / 性能---玻璃织物40%增强，高耐热

PA66巴斯夫 Endure D3G10 BK20560 性能---玻璃纤维50%增强，流动性良好

PA66巴斯夫 Endure D3G7 BK20560 性能---玻璃纤维35%增强，耐热老化良好

PA66巴斯夫 N-333NF3001 / HMG14HS BK-102 / 性能---玻璃纤维60%增强

PA66巴斯夫 A3ZG3HP BK20465 性能---玻璃纤维15%增强，低温抗冲击，热稳定

PA66巴斯夫 A3ZG6 性能---玻璃纤维30%增强，抗冲击改性

PA66巴斯夫 A3ZG6BK20591 性能---玻璃纤维30%增强，低温抗冲击

PA66巴斯夫 A3ZG7HP BK20465 性能---玻璃纤维33%增强，低温抗冲击，热稳定

PA66巴斯夫 A3ZM2BK30564 性能---玻璃纤维30%增强，高耐热

PA66巴斯夫 N-265NF3001 性能---矿物40%填充

PA66巴斯夫 N-276BK ND3007 性能---玻璃\矿物40%填充，热稳定

PA66巴斯夫 N-276NF3001 性能---玻璃纤维25%增强，阻燃级

PA66巴斯夫 A3XG3BK20562 性能---玻璃纤维15%增强，阻燃V0级

PA66巴斯夫 A3UG5 性能---玻璃纤维25%增强，无卤阻燃级

PA66巴斯夫 A3X2G10 性能---玻璃纤维50%增强，红磷阻燃级

PA66巴斯夫 A3X2G5 性能---玻璃纤维25%增强，红磷

PA66巴斯夫 A3X2G5 BK23187 性能---玻璃纤维25%增强，红磷阻燃级，黑色

PA66巴斯夫 A3X2G7 性能---玻璃纤维35%增强，红磷阻燃级

PA66巴斯夫 A3X3G5 / A3X4G7 / A3XZG5 / 性能---玻璃纤维35%增强，，抗冲击

上海灿合佳欢迎新老客户来电咨询了解品牌产品信息！