

高刚性PA66 A3EG5德国巴斯夫，

产品名称	高刚性PA66 A3EG5德国巴斯夫，
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:高刚性PA66A3EG5 型号:德国巴斯夫 产地:电器设备绝缘材料
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

高刚性PA66 A3EG5德国巴斯夫,电器设备绝缘材料

聚酰胺塑料 聚酰胺俗称“尼龙”，英文简称PA，目前它为的通用工程塑料品种。PA包括种类很多，具体可命名为PA_{xy}，其中x代表二元胺的碳原子数目，y代表二元酸的碳原子数目。适用于塑料用的PA主要是脂肪族PA和少量芳香族PA。具体品种有PA6、PA66、PA610、PA1010、PA11、PA12、PA9、PA612、PA46、PA1212、浇铸尼龙（MC5）及芳香尼龙等。其中PA6占47%，PA66占45%。PA目前的应用为汽车配件，美国占30.7%，西欧占31.6%，日本占34.5%。其他用途有包装膜、电子电器、机械零件、日用品等。

德国巴斯夫PA66 A3K 易流动 快速注射级 用于高应力工程制件

德国巴斯夫PA66 A3EG3 玻璃纤维增强15%

德国巴斯夫PA66 A3EG6 玻璃纤维增强30%

德国巴斯夫PA66 A3EG7 玻璃纤维增强35%

德国巴斯夫PA66 A3UG5 玻璃纤维增强25% 无卤无磷阻燃UL94V-0?

德国巴斯夫PA66 A3EG10 玻璃纤维增强50%

德国巴斯夫PA66 A3X2G5 玻璃纤维增强25% 红磷无卤阻燃UL94V-0

德国巴斯夫PA66 A3X2G7 玻璃纤维增强35% 红磷无卤阻燃UL94V-0

德国巴斯夫PA66 C3U 高韧性 无卤无磷阻燃UL94V-0 用于电绝缘部件

德国巴斯夫PA66 A3Z 超韧抗冲击 适用于具有良好耐低温冲击的部件

用途：***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***工程制品。 电子电器：连接器、卷线轴
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、滑输

分类：防静电PA，导电PA，加纤防火PA，防火PA，抗紫外线耐候PA，高温挤出级PA。

导电尼龙66：具有良好的***性、耐热性、耐油性及耐化学药品性，