

BASF PA6 B3EG3巴斯夫

产品名称	BASF PA6 B3EG3巴斯夫
公司名称	东莞市晶宏塑胶原料有限公司
价格	.00/KG
规格参数	巴斯夫:1 B3EG3:2 德国:3
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞百顺小区三巷5号一楼（注册地址）
联系电话	076989977070 18200646066

产品详情

PA6又名尼龙6，是半透明或不透明乳白色粒子，具有热塑性、轻质、韧性好、耐化学品和耐久性好等特性，一般用于汽车零部件、机械部件、电子电器产品、工程配件等产品。

BASF PA6 B3EG3德国巴斯夫，ULAMAM-B3EG3是15%玻璃纤维增强注塑成型PA6级的外壳，具有增强的耐冲击性。应用典型的应用包括汽车镜外壳和山地自行车车轮。

PA6德国巴斯夫：玻纤增强B3WG3,B36EG3；30%玻纤增强B3WG6；

PA6德国巴斯夫：30%玻纤增强尺稳定B3WG6,B3EG6；

PA6德国巴斯夫：16%玻纤增强尺稳定B3EG3；注塑级B3S；

PA6德国巴斯夫：C36,B3WM602；

巴斯夫集团由核心公司巴斯夫欧洲公司(BASF SE)直接或间接控股50%以上的遍布世界各地的约350家子公司组成。

巴斯夫集团实行监事会监督指导下的管理委员会负责领导体制。集团管理委员会设执行董事会负责日常经营业务管理，并领导各部门经理的工作。集团管理委员会下设20个经营部门，12个地区管理部门，11个公司部和6个职能部门分管各种业务，实行矩阵式的组织管理体制。

尼龙6：其命名由合成单体具体的碳原子数而定，如：[尼龙-6](#)、66、1010、610等。

它**结晶度高**、熔点明显；**表面硬度大**、耐磨耗、**摩擦系数**

小、有自润滑性和消音性。低温性能良好，有一定的耐热性（可以在100度以下使用）。无毒、无臭、不霉烂，有自熄性、**耐候性好**，但染色性差。

是美国最大的化学工业公司 **杜邦公司**著名化学家**卡罗瑟斯**和他的科研小组发明的。

尼龙系列是最重要的**工程塑料**

。该产品应用广泛，几乎覆盖每一个领域，是五大工程塑料中应用最广的品种。

PA6产品性能：

熔点：210 - 220 分解温度：>300 闪点：>400 自燃温度：>450 物态：固体颗粒 臭味：

无毒性：无循环利用：可以 最终处理：土壤(无害工业废品) 灭火剂：

可用各种灭火剂(水，泡沫，粉剂，CO₂，沙) 运输：非危险品，适用各种运输工具

欧共体标准：非危险品

PA6在工业生产中泛用于制造轴承、凸轮、**伞齿轮**、各种滚子、**滑轮**、泵叶轮、风扇叶片、蜗轮、

推进器、螺钉、螺母、垫片、高压密封圈、耐油密封垫片、耐油容器、外壳、**软管**、电缆护套、剪切机

滑轮套、牛头刨床滑块、电磁分配阀座、冷陈设备、衬垫、轴承保持架、汽车和拖拉机上各种输油管、

活塞、绳索、传动皮带，纺织机械工业设备零雾料，以及日用品和包装薄膜等