

PA66巴斯夫-A3WG6注塑级热稳定PA66

产品名称	PA66巴斯夫-A3WG6注塑级热稳定PA66
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3WG6 玻纤30% 高刚性，高强度热稳定

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3WG7 玻纤35% 高刚性，高强度，热稳定

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3ZG6 玻纤30% 高刚性.

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3HG6 玻纤30%机械部件和外壳,也用于电绝缘零件.

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3XZG5 玻纤35% 红磷阻燃V0，增强韧性

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG3 玻纤15% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG6 玻纤30% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG5 玻纤25% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG7 玻纤35% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 德国巴斯夫Ultramid A3EG10 玻纤50% 高刚性，尺寸稳定

PA66（聚酰胺66或尼龙66），同PA6相比，PA66更广泛应用于汽车工业、仪器壳体以及其它需要有抗冲击性和高强度要求的产品。

聚酰胺树脂，英文名称为polyamide，简称PA。俗称尼龙(Nylon)，它是大分子主链重复单元中含有酰胺基团的高聚物的总称。为五大工程塑料中产量大、品种多、用途广的品种。尼龙中的主要品种是尼龙6和尼龙66，占主导地位，尼龙6为聚己内酰胺，而尼龙66为聚己二酰己二胺，尼龙66比尼龙6要硬12%；其次是尼龙11，尼龙12，尼龙610，尼龙612，另外还有尼龙1010、尼龙46、尼龙7、尼龙9、尼龙13，

新品种有尼龙6I、尼龙9T和特殊尼龙MXD6（阻隔性树脂）等，尼龙的改性品种数量繁多，如增强尼龙、单体浇铸尼龙（MC尼龙）、反应注射成型(RIM)尼龙、芳香族尼龙、透明尼龙、高抗冲（超韧）尼龙、电镀尼龙、导电尼龙、阻燃尼龙，尼龙与其他聚合物共混物和合金等，满足不同特殊要求，广泛用作金属，木材等传统材料代用品。

广泛用于制造机械、汽车、化学与电气装置的零件，如齿轮、滚子、滑轮、辊轴、泵体中叶轮、风扇叶片、高压密封围、阀座、垫片、衬套、各种把手、支撑架、电线包内层等。