

德国巴斯夫PA66，A3 WG6尼龙黑色

产品名称	德国巴斯夫PA66，A3 WG6尼龙黑色
公司名称	苏州安俊尔塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:巴斯夫 型号:A3 WG6
公司地址	昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园6号楼 2室一楼
联系电话	18018829124 18018829124

产品详情

PA66(尼龙66) A3WG6/德国巴斯夫特性：玻纤增30% 耐热，耐油，高刚性，尺寸稳定性用途：容器，外壳，机械，汽车应用，型材加工方法：注塑参数：密度/比重：1.36g/cm 熔体体积流动速率：40cm/10min 收缩率：0.30% 吸水率：5.5% 吸水率：5.5%

一.PA66干燥处理;

如果加工前材料是密封的，那么就没有必要干燥。然而，如果储存容器被打开，那么建议在85 的热空气中干燥处理。如果湿度大于0.2%，还需要进行105 ，12小时的真空干燥。

二.PA66熔化温度

260~290 。对玻璃 添加剂的产品为275~280 。 熔化温度应避免高于300 。

三.PA66模具温度;

建议80 。 模具温度将影响 结晶度，而结晶度将影响产品的物理特性。对于薄壁塑件，如果使用低于40 的模具温度，则塑件的结晶度将随着时间而变化，为了保持塑件的几何稳定性，需要进行退火处理。

四.PA66注射压力;

通常在750~1250bar，取决于材料和产品设计。

五.PA66注射速度;

高速（对于增强型材料应稍低一些）。

流道和浇口:由于PA66的凝固时间很短，因此浇口的位置非常重要。浇口孔径不要小于 $0.5 \cdot t$ （这里 t 为塑件厚度）。如果使用热流道，浇口尺寸应比使用常规流道小一些，因为热流道能够帮助阻止材料过早凝固。如果用潜入式浇口，浇口的小直径应当是0.75mm。

六.优点;

1、具高抗张强度；2、耐韧、耐冲击性特优；3、自润性、耐磨性佳、耐药品性优；4、低温特性佳；5、具自熄性。

七.用途;

- 1、电子电器：连接器、卷线轴、计时器、护盖断路器、开关壳座、插座、接头、垫圈等；
- 2、汽车：散热风扇、门把、油箱盖、进气隔栅、水箱护盖、灯座、滤油器、变速杆等；
- 3、工业零件：椅座、自行车输框、溜冰鞋底座、纺织梭、踏板、滑轮、电动工具等；
- 4、其他：电动工具、护罩、风叶、齿轮、机床附件、运动器材、玩具制品、扎带等。

供应德国巴斯夫PA66:

PA66德国巴斯夫：A3EG10 玻纤增强50% 刚性高，绝缘，耐油性

PA66德国巴斯夫：A3EG3 玻纤增强15% 耐候，低粘度，热稳定

PA66德国巴斯夫：A3EG5玻纤增强25% 刚性高，绝缘，耐油性

PA66德国巴斯夫：A3EG6玻纤增强30% 耐候，低粘度，热稳定

PA66德国巴斯夫：A3EG7FC 玻纤增强15% 食品接触的合规性

PA66德国巴斯夫：A3HG6HR 玻纤纤维增强30% 耐水解性

PA66德国巴斯夫：A3HG7 玻纤增强35% 热稳定，刚性高，绝缘

PA66德国巴斯夫：A3HG5 玻纤增强25% 耐油性，耐候，低粘度

PA66德国巴斯夫：A3WG5 玻纤增强25% 抗热抗老化，低粘度

PA66德国巴斯夫：A3K 热稳定，耐候，低粘度，良好抗热抗老化

PA66德国巴斯夫：A3SK 良好的流动性能，耐油性能

PA66德国巴斯夫：A3UG5 阻燃，玻纤增强25% 良好的电气性能

PA66德国巴斯夫：A3W 良好的流动性，耐油性，抗热抗老化

PA66德国巴斯夫：A3WG10 玻纤增强50% 刚性高，耐老化性良好

PA66德国巴斯夫：A3WG3 玻纤增强15% 绝缘，耐油性 刚性良好

PA66德国巴斯夫：A3WG6 玻纤增强30% 热稳定，刚性高，低粘度

PA66德国巴斯夫：A3WG7 玻纤增强35% 热稳定 低粘度 刚性高

PA66德国巴斯夫：A3X2G10 玻纤增强50% 阻燃，良好的电气性能

PA66德国巴斯夫：A3X2G5 玻纤增强25% 阻燃，耐油性，稳定性良好

PA66德国巴斯夫：A3X2G7 玻纤增强35% 阻燃，耐油性，稳定性良好

PA66德国巴斯夫：A3X3G10 阻燃，玻纤增强50% 刚性高，高强度

PA66德国巴斯夫：A3X3G5 阻燃，玻纤增强25% 耐油性，刚性高

PA66德国巴斯夫：A3X3G7 阻燃，玻纤增强，耐油性能

PA66德国巴斯夫：A3ZG6 玻纤增强30% 抗撞击，耐油性能

PA66德国巴斯夫：A3XZG5 阻燃，玻纤增强25% 抗撞击，刚性高

PA66德国巴斯夫：A3X4G7 阻燃，A3Z 耐低温撞击，耐油性能

PA66德国巴斯夫：A3ZG3 玻纤增强15% 热稳定

PA66德国巴斯夫：N-265 矿物填充40% 尺寸稳定性良好

PA66德国巴斯夫：N-276 玻璃/矿物40% 热稳定

PA66德国巴斯夫：A3KQ601 绝缘，1000-11 流动性高

PA66德国巴斯夫：A3LHP、A3ZHP 热稳定，抗撞击，耐油性

供应PA66 A3WG5 德国巴斯夫 A3WG6玻纤增强级

供应PA66 A3K德国巴斯夫标准级高流动

供应PA66 A3Z德国巴斯夫增韧级

供应PA66 A3EG3德国巴斯夫玻纤15% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 A3EG6德国巴斯夫玻纤30% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 A3EG7德国巴斯夫玻纤35% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 A3EG10德国巴斯夫玻纤50% 高刚性，尺寸稳定

供应PA66 A3X2G5德国巴斯夫 玻纤25% 阻燃V0 红磷无卤

供应PA66 A3X2G7德国巴斯夫 玻纤35% 阻燃V0 红磷无卤

供应PA66 A3HG2 德国巴斯夫 10%玻纤增强型

供应PA66 A3HG5 德国巴斯夫 25%玻纤增强型

供应PA66 A3HG6HR 德国巴斯夫 30%玻纤增强型耐水解

供应PA66 A3HG7 德国巴斯夫
35%玻纤增强型，用于需要高刚性和尺寸稳定性的机械部件护罩。

供应PA66 C3U 德国巴斯夫 改善了阻燃性（无卤素和磷）高韧性