

# PA66巴斯夫A3ZG3 BK/注塑级

产品名称	PA66巴斯夫A3ZG3 BK/注塑级
公司名称	上海飞啸贸易有限公司
价格	1.88/公斤
规格参数	品牌:PA66巴斯夫 型号:A3ZG3 BK 厂家:德国巴斯夫
公司地址	上海市奉贤区南桥镇环城南路1338-1号1240室
联系电话	021-31200818 13585788848

## 产品详情

PA66巴斯夫A3ZG3 BK/注塑级

PA66的主要性能

[耐热性]PA66在塑胶材料中有较高的熔点，在较高温度也能保持较强的强度和刚度，熔点252℃，连续耐热80-120℃。

[阻燃性]PA66树脂本身不具有阻燃性，需要添加防火剂使其达到阻燃效果。

[机械性能]PA66有优良的力学性能，机械强度很高，韧性超好，还具有自润性、耐摩擦性好等特性。

[耐化学品性]PA66对许多溶剂具有抗溶性，能耐酸、碱、大多数无机盐水溶液、卤代烷、烃类、酯类、酮类等腐蚀，但易溶于苯酚、甲酸等极性溶剂。

[尺寸稳定性]PA66应吸水性较大，因而尺寸稳定性较差，饱和水可达到3%以上。在一定程度上影响制件的尺寸稳定性，在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。

[加工性能]PA66的粘性较低，因此流动性很好。这个性质可以用来加工很薄的元件。它的粘度对温度变化很敏感。PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维后可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流动方向和与流动方向相垂直方向上的相差是较大的。

PA66德国巴斯夫：A3EG3 15%玻纤热稳定耐候性低粘度

PA66德国巴斯夫：A3EG5 加25%玻纤尺寸稳定绝缘

PA66德国巴斯夫：A3EG6 加30%玻纤热稳定耐候性低粘度

PA66德国巴斯夫：A3EG7 加35%玻纤热稳定尺寸稳定性好

PA66德国巴斯夫：A3WG5 加25%玻纤尺寸稳定性良好高刚性

PA66德国巴斯夫：A3HG2 加10%玻纤热稳定低粘度

PA66德国巴斯夫：A3K 热稳定耐候性成型周期快低粘度

PA66德国巴斯夫：A3X2G5 无卤阻燃加25%玻纤V-0易脱模

PA66德国巴斯夫：A3X2G7 红磷阻燃加纤35% ULV-0易脱模

PA66德国巴斯夫：A3XZG5 加25%玻纤抗冲击阻燃V-0