

# 代理低价出售PA66 A3EG5 德国巴斯夫 高刚度

产品名称	代理低价出售PA66 A3EG5 德国巴斯夫 高刚度
公司名称	上海佳煜塑胶原料有限公司
价格	26.30/千克
规格参数	德国巴斯夫:A3EG5 尼龙:A3EG5 密度:1.32 -- g/cm
公司地址	练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层2区1054室
联系电话	021-31009787 13774269808

## 产品详情

????????????PA66??1????????????????????????????????PBT??2????????????  
????????????????????????????LG????????POM??3????????????????????????????  
?

???PA66 ?????

?????PA66 A3EG3 ??????15% ??????????????

?????PA66 A3EG6 ??????30% ??????????????????????

?????PA66 A3EG7 ??????35% ??????????????????????

?????PA66 A3EG10 ??????50% ??????????????

?????PA66 A3X2G5 ??????25% ??????V0

?????PA66 A3X2G7 ??????35% ??????V0

?????PA66 C3U ??? ??????V0 ???????

PA66 A3EG6 ?????? ??? ?????? ?????????????????????????

PA66 A3HG5 ????? ???? ????? ???PA66 A3K ????? ????  
??

PA66 A3WG6 ????? ???? ???? ?????????????????????????????????????

PA66 A3X2G5 ????? ???? ???

PA66 C3U ????? ???? ???

PA66塑胶原料的特性：

1、具有优良的耐磨性、自润滑性，机械强度较高。但吸水性较大，因而尺寸稳定性较差

2、PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。PA66在成型后仍然具有吸湿性，其程度主要取决于材料的组成、壁厚以及环境条件。

3、在产品的设计时，一定要考虑吸湿性对几何稳定性的影响。为了提高PA66的机械特性，经常加入各种各样的改性剂。玻璃就是\*\*\*常见的添加剂，有时为了提高抗冲击性还加入合成橡胶，如EPDM和SBR等。PA66的粘性较低，因此流动性很好（但不如PA6）。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。

4、PA66的收缩率在1%~2%之间，加入玻璃纤维添加剂可以将收缩率降低到0.2%~1%。收缩率在流程方向和与流程方向相垂直方向上的相异是较大的。PA66对许多溶剂具有抗溶性，但对酸和其它一些氯化剂的抵抗力较弱。

PA66塑胶原料的优点：

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；

PA66塑胶原料的典型应用：

广泛应用于机械、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、油箱及一些精密工程制品。

电子电器：连接器、卷线轴、计时器、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、滑轮