

巴斯夫PA66 一级代理商

产品名称	巴斯夫PA66 一级代理商
公司名称	上海孔帆新材料有限公司
价格	2.00/千克
规格参数	巴斯夫:德巴斯夫PA66批发价格 pa66:巴斯夫pa66代理 德国:德国巴斯夫代理商
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13651963616

产品详情

巴斯夫PA66 一级代理商,PA66又称尼龙66，俗称尼龙双6;英文名:Polyamide 66，缩写 nylon 66。压力/真空，发动机油和窜气的高温，高压环境下工作，这些工作条件可导致许多塑料和橡胶迅速热老化。

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3W

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3WG3 BK00564

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3WG3

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3WG5 BK00564

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3WG5

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3WG6 BK00564

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3WG6HRX

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3X2G5 BK23187

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3X2G5

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3X2G7

德国BASF Ultramid- PA66巴斯夫A3X3G5

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。玻璃就是最常见的添加剂，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。