

PA66 A3EG3 德国巴斯夫 华东一级代理

产品名称	PA66 A3EG3 德国巴斯夫 华东一级代理
公司名称	上海丰绅国际贸易有限公司
价格	28.00/KG
规格参数	德国巴斯夫:25KG/包
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	13584939408 13584939408

产品详情

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。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%。

PA66 聚酰胺66或尼龙66化学和物理特性PA66在聚酰胺材料中有较高的熔点。它是一种半晶体-晶体材料。PA66在较高温度也能保持较强的强度和刚度。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P

A6)。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较弱。

我司供应德国巴斯夫以下型号,25KG配送:

PA66	德国巴斯夫	A3K	标准级
PA66	德国巴斯夫	A3Z	增韧级高流动
PA66	德国巴斯夫	A3EG3	玻纤15%高刚性
PA66	德国巴斯夫	A3EG6	玻纤30%高刚性
PA66	德国巴斯夫	A3EG7	玻纤35%高刚性

PA66	德国巴斯夫	A3EG10	玻纤50%高刚性
PA66	德国巴斯夫	A3X2G5	玻纤25%
PA66	德国巴斯夫	A3X2G7	玻纤35%
PA66	德国巴斯夫	A3WG3	玻纤15%增强级
PA66	德国巴斯夫	A3WG5	玻纤25%增强级

更多型号电话咨询，欢迎你的来电！