

# 高刚性PA66德国巴斯夫A3EG6玻纤增强级尼龙塑胶原料

产品名称	高刚性PA66德国巴斯夫A3EG6玻纤增强级尼龙塑胶原料
公司名称	上海创井塑胶科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市嘉定区华江路129弄7号J4651室
联系电话	13311998825 13311998825

## 产品详情

巴斯夫 品名 规格 特性 产地

PA66 A3K 注塑级。含稳定剂，流动性好。适合电器绝缘制品和工程零件。 德国BASF

PA66 A3W 注塑级，耐热老化。适于长期高温使用的零件。 德国BASF

PA66 A3Z 注塑级。超韧冲击改性。适用于具有良好耐低温冲击，耐热变型的原件和外壳等。 德国BASF

PA66 C3U 注塑级，非磷、非卤阻燃，V0级。用于电绝缘部件，如接触传送器和推进终端板。 德国BASF

## PA66 A3EG3

注塑级，15%玻纤增强。稳定性好。适合机械部件，绝缘材料以及中等刚性外壳等。德国BASF

PA66 A3EG5注塑级，25%玻纤增强。尺寸稳定性好，在较高温度下也具有较高的抗蠕变应力。适合受热情况下的电器绝缘制品和机械零件等。德国BASF

PA66 A3EG6注塑级，30%玻纤增强。尺寸稳定性好，在较高温度下也具有较高的抗蠕变应力。适合受热情况下的电器绝缘制品和机械零件等。德国BASF

PA66 A3EG7注塑级，35%玻纤增强。尺寸稳定性好，在较高温度下也具有较高的抗蠕变应力，适合受热情况下的电器绝缘制品和机械零件等。德国BASF

PA66 A3EG10注塑级，50%玻纤增强。尺寸稳定性好，在较高温度下也具有较高的抗蠕变应力。适合需要高刚性的电器绝缘制品和机械零件等。德国BASF

PA66 A3HG3注塑级，15%玻纤增强。适合发动机部件如油箱内衬、减速机油箱机械零件，是轴承保持器的专用料。德国BASF

PA66 A3HG5注塑级，25%玻纤增强。适合发动机部件如油箱内衬、减速机油箱机械零件，是轴承保持器的专用料。德国BASF

PA66 A3HG7注塑级，35%玻纤增强。适合发动机部件如油箱内衬、减速机油箱机械零件，是轴承保持器的专用料。德国BASF

PA66 A3WG3 注塑级，15%玻纤增强。适合机械部件，中等刚性和尺寸稳定性的外壳等。德国BASF PA66

A3WG5 注塑级，25%玻纤增强。用于高刚性的机械部件。德国BASF

PA66 A3WG6 注塑级，30%玻纤增强。用于高刚性和尺寸稳定性的机械部件和护罩。德国BASF

PA66 A3WG7 注塑级，35%玻纤增强。用于高刚性和尺寸稳定性的机械部件和护罩。德国BASF

PA66

A3WG10注塑级，50%玻纤增强。良好的耐热老化性。用于高刚性和尺寸稳定性的机械部件和护罩。

德国BASF

PA66

A3X2G5注塑级，25%玻纤增强，红磷阻燃。具有优异的机械性能和电性能。其制品如交流电接触器。

德国BASF

PA66 A3X2G7 注塑级，35%玻纤增强，红磷阻燃。具有极高的刚性和强度，杰出的电性能。德国BASF

PA66 A4H 注塑级，中粘度，适合发动机部件如凸轮、滚动轴承、链条导轨、齿轮等。德国BASF