

# PA66德国巴斯夫A3X2G5代理商

产品名称	PA66德国巴斯夫A3X2G5代理商
公司名称	东莞市奥亚塑胶原料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:PA66德国巴斯夫A3X2G5 包装:原厂原包装袋 规格:25千克/包
公司地址	总部位于香港，大陆公司位于广东省东莞市
联系电话	13794872977 18128015760

## 产品详情

PA66德国巴斯夫A3X2G5服务热线：18128015760或0769-87120762刘先生如需获取详细物性资料，材质报告等等，请联系我司索取。 微信：18128015760 qq：283780869 qq邮箱：283780869@qq.c o m  
价格：电议或面议 服务热线：18128015760或0769-87120762刘先生

PA66德国巴斯夫A3X2G5实物拍摄图如下

PA66德国巴斯夫A3X2G5简单物性表描述如下：

ULTRAMID

PA66

A3X2G5

产品描述

制造商巴斯夫股份有限公司

材料标示>PA66-GF25%-V0<

颜色本色/Natural 黑色/Black 红色

UL档案号E36632

用途 汽车行业

材料特性 良好的电气性能 . 耐油性能

材料形状颗粒状/Pellet

加工方式注射成型/Injection molding ASTM ISO 测试单位转换:

物理性能条件测试标准数据单位

比重 ISO 11831.43g/cm<sup>3</sup>

吸水性(23 ° C, 24 hr) ISO 626.0%

吸水性(23 ° C, 50RH) ISO 621.4%

熔融流动指数 275 / 5.0Kg ISO 113340cm<sup>3</sup>/10min

机械性能条件测试标准数据(常态)数据(湿态)单位

拉伸强度 23 ° C ISO 527-2140MPa

断裂伸长率 23 ° C ISO 527-23.04.5%

拉伸模量 23 ° C ISO 527-285006000MPa

简支梁缺口冲击强度 23 ° C ISO 179/1eA1317kJ/m<sup>2</sup>

简支梁缺口冲击强度 -30 ° C ISO 179/1eA10kJ/m<sup>2</sup>

简支梁无缺口冲击强度 23 ° C ISO 179/1eU6570kJ/m<sup>2</sup>

简支梁无缺口冲击强度 -30 ° C ISO 179/1eU6065kJ/m<sup>2</sup>

热性能条件测试标准数据单位

热变形温度 0.45MPa 未退火 ISO 75-2/Bf250 ° C

热变形温度 1.80MPa 未退火 ISO 75-2/Af250 ° C

熔融温度 ISO 11357-3260 ° C

电气性能条件测试标准数据单位

体积电阻 IEC 600931.0E+11 .cm

绝缘强度 IEC 60243-119KV/mm

介电常数 23 ° C IEC 602503.701 MHz

耗散因数 23 ° C IEC 602500.0201 MHz

相对漏电起痕指数 IEC 60112550V

## 阻燃性条件测试标准数据单位

防火等级NC,BK colorUL-940.40mm

防火等级NC,BK colorUL-940.81mmV-0

防火等级GY colorUL-941.50mmV-0

防火等级GY colorUL-943.00mmV-0

防火等级NC colorUL-943.00mm5VA

## 注射成型条件条件建议值单位

干燥温度70-80 ° C

干燥时间4.0-12Hr

建议水份含量 $\leq$ 0.20%

料筒后部温度250-280 ° C

料筒中部温度260-290 ° C

料筒前部温度270-300 ° C

喷嘴温度270-310 ° C

模具温度60-140 ° C