

德国巴斯夫 PA66 A3EG6 高刚性/尺寸稳定性/玻纤增强

产品名称	德国巴斯夫 PA66 A3EG6 高刚性/尺寸稳定性/玻纤增强
公司名称	东莞市樟木头鑫华塑胶原料经营部
价格	45.00/KG
规格参数	PA66:PA66 A3EG6:A3EG6 德国:德国
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区南区16巷12号B
联系电话	13215317555

产品详情

德国巴斯夫 PA66 A3EG6 物性数据：

性能项目测试条件测试方法数值/描述单位机械性能拉伸强度(引张强度)ASTM D638/ISO 52710000/7200kg/cm(MPa)[Lb/in²]断裂伸长率ASTM D638/ISO 5273/5%拉伸模量ASTM D638/ISO 527kg/cm(MPa)[Lb/in²]拉伸屈服伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%拉伸断裂伸长率(延伸率)ASTM D638/ISO 527%弯曲模量(弯曲弹性率)ASTM D790/ISO 1788600/7000kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in弯曲强度ASTM D790/ISO 178280/220kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in洛氏硬度ASTM D785IZOD 缺口冲击强度1/4" 23 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/4" -30 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/8" 23 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in1/8" -30 ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/inCharpy冲击强度23 (缺口) ASTM D256/ISO 17913/22kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in-30 (缺口) ASTM D256/ISO 17911kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in23 (无缺口) ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in-30 (无缺口) ASTM D256/ISO 179kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in物性性能比重(密度)ASTM D792/ISO 11831.36成型收缩率ASTM D955%熔融指数(流动系数)200 /5kgASTM D1238/ISO 113340g/10min220 /10kgASTM D1238/ISO 1133g/10min吸水率23 /24HASTM D570/ISO 625.2-5.8%热性能热变形温度退火ASTM D648/ISO 75250 1.8Mpa ()未退火ASTM D648/ISO 75 ()维卡软化点ASTM D1525/ISO R306 ()熔点-260 ()燃烧性(率)UL9494HB线性膨胀系数ASTM D696/ISO 113591.5-2/6-7mm/mm. 电气性能介电常数100HZASTM D150/IEC 602503.6/5.61MHZASTM D150/IEC 60250体积电阻率ASTM D257/IEC 6009310¹⁵/10¹² .cm表面电阻率ASTM D257/IEC 6009310¹²/10¹⁰

温馨提示：

1) 本店出售的原料价格实惠，质量保证

2) 可开16%的增值税，提供物性表及相关检测

3) 部分材料可以免费试样，满500KG ~ 1T含运费（限东莞市）

4) 谢谢新老顾客的支持，我们一直在努力

5) 由于市场行情变化请联系我获取实时价格详情

联系热线：13215317555 黎