

# 德国巴斯夫PA6B3ZG8注塑级含40玻璃纤维热稳定高刚性用于高热结构

产品名称	德国巴斯夫PA6B3ZG8注塑级含40玻璃纤维热稳定高刚性用于高热结构
公司名称	江苏硕创新材料有限公司
价格	42.00/1KG
规格参数	巴斯夫:加纤40 B3ZG8:热稳定性 德国:高刚性
公司地址	惠山区洛神路6号
联系电话	15861423873

## 产品详情

性能项目		试验条件[状态]	测试方法	测试数据
物理性能	密度		ISO1183	1.06 g/cm <sup>3</sup>
机械性能	拉伸模量(23 ° C)		ISO527-2	1800 MPa
	拉伸应力(屈服,23 ° C)		ISO527-2	47.0 MPa
	拉伸应变(屈服,23 ° C)		ISO527-2	3.8 %
	弯曲模量(23 ° C)		ISO178	1800 MPa
冲击性能	简支梁缺口冲击强度	-30 ° C	ISO179	44 kJ/m <sup>2</sup>
		23 ° C	ISO179	86 kJ/m <sup>2</sup>
	悬臂梁缺口冲击强度(-40 ° C)		ISO180	57 kJ/m <sup>2</sup>
热性能	热变形温度(1.8MPa,未退火)		ISO75-2/A	52.0 ° C

溶融温度 ( DSC )

ISO3146

220

° C