

PA66德国巴斯夫A3EG3玻璃织物增强材料影音系统边框材料

产品名称	PA66德国巴斯夫A3EG3玻璃织物增强材料影音系统边框材料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	27.00/千克
规格参数	阻燃等级:V-0 热变形温度:248 玻纤含量:30%
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

PA66德国巴斯夫A3EG3玻璃织物增强材料影音系统边框材料

产品描述	颜色	
	特性	高刚性;耐油;填料：玻璃织物增强材料; 15% 填料按重量
	应用领域	电气元件;电子绝缘;机器;机械部件;外壳;电子绝缘;机器/机械部件;外壳

物性表

物理性能测试条件测试方法测试结果单位	ISO1183
--------------------	---------

吸水率	饱和,23 ° C	ISO62
	平衡,23 ° C,50%RH	ISO62
机械性能测试条件	测试方法	测试结果单位
拉伸模量	23 ° C	ISO527-2
拉伸应力	断裂,23 ° C	ISO527-2
拉伸应变	断裂,23 ° C	ISO527-2
拉伸应力	Break	MPa
拉伸应变	Break	%
夏比缺口冲击强度	23	KJ/m
缺口冲击强度	23	KJ/m

热性能测试条件测试方法测试结果单位 热畸变温度	1.8MPa	
熔化温度	DSC	
线性热膨胀系数	flow	cm/cm/
	Across flow	cm/cm/
热变形温度	1.8MPa,未退火	ISO75-2/A
熔融温度 (DSC)		ISO3146
线形热膨胀系数	MD	
	TD	
冲击性能测试条件测试方法测试结果单位 简支梁缺口冲击强度	23 C	ISO179

悬壁梁缺口冲击 强度	23 ° C	ISO180
基本性能测试 密度, 比重	测试条件 测试方法 测试结果 单位	Kg/m
吸水率	Saturation	%
	Equilibrium	%

\