

耐水解耐老化PA66德国巴斯夫A3K Q722绝缘材料

产品名称	耐水解耐老化PA66德国巴斯夫A3K Q722绝缘材料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	30.00/千克
规格参数	阻燃等级:V-0 热变形温度:200 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

耐水解耐老化PA66德国巴斯夫A3K Q722绝缘材料

产品描述	颜色	
	特性	高流动;耐油
	应用领域	电气领域;电子领域;工业机械;工业应用;电子绝缘

物性表

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位	ISO1183
密度	比重				

吸水率	平衡饱和, 23, 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	屈服, 23 ° C	ISO527-2
拉伸应变	屈服, 23 ° C	ISO527-2
拉伸模量		MPa
拉伸应力	Yield	MPa
拉伸应变	Yield	%
夏比缺口冲击强度	23	KJ/m
热性能测试条件	测试方法	测试结果单位

热变形温度	1.8MPa	
热变形温度	0.45MPa,未退火	ISO75-2/B
	1.8MPa,未退火	ISO75-2/A
熔融温度 (DSC)		ISO3146
冲击性能测试条件测试方法测试结果单位	23℃	ISO179
简支梁缺口冲击强度		
基本性能测试条件测试方法测试结果单位		Kg/m
吸水率	Saturation	%
	Equilibrium	%

