

尼龙纯树脂PA6德国道默6G40 40%玻纤增强电子领域

产品名称	尼龙纯树脂PA6德国道默6G40 40%玻纤增强电子领域
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	20.00/千克
规格参数	阻燃等级:V-0 热变形温度:199 玻纤含量:40%
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

尼龙纯树脂PA6德国道默6G40 40%玻纤增强电子领域

产品描述	颜色	
	特性	玻纤增强;填料:玻璃纤维增强材料;40% 填料按重量
	应用领域	电气领域;电子领域;汽车领域

物性表

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位
收缩率		MD:23 ° C,72小时		ISO2577
		MD:23 ° C,72小时		ISO2577

粘数		ISO307
机械性能测试条件 拉伸模量	测试方法 测试结果单位	ISO527-2/1
拉伸应力	断裂	ISO527-2/5
拉伸应变	断裂	ISO527-2/5
弯曲模量3		ISO178
弯曲应力3		ISO178
热性能测试条件 热变形温度	测试方法 测试结果单位 0.45MPa,未退火	ISO75-2/B
	1.8MPa,未退火	ISO75-2/A
维卡软化温度		ISO306/B50

熔融温度		ISO11357-3
电气性能测试条件 表面电阻率	测试方法 测试结果单位	IEC60093
体积电阻率		IEC60093
冲击性能测试条件 简支梁无缺口冲击强度	测试方法 测试结果单位 23 ° C	ISO179/1eU
无缺口伊佐德冲击强度	23 ° C	ISO180/1U
	23 ° C	ISO180/1A
	23 ° C	ISO179/1eA
可燃性测试条件 燃烧速率	测试方法 测试结果单位	FMVSS302
UL阻燃等级	0.8mm	UL94

