

本色PA6德国道默6G30UV1 NC 30%玻纤增强级抗紫外线尼龙6塑料材料

产品名称	本色PA6德国道默6G30UV1 NC 30%玻纤增强级抗紫外线尼龙6塑料材料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	21.00/千克
规格参数	阻燃等级:V-0 热变形温度:129 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

本色PA6德国道默6G30UV1 NC 30%玻纤增强级抗紫外线尼龙6塑料材料

物性表

物理性能	测试条件	测试方法	测试结果	单位
熔融体积流量 (MVR)	75 ° C			5.0 kg
收缩率	23 ° C	横向流量		72小时

ISO 1133

ISO 2577

粘数	流量962% H ₂ SO ₄ 小时	ISO 23077
机械性能测试条件 拉伸模量	测试方法测试结果单位	ISO 527-2/1
拉伸应力	断裂	ISO 527-2/5
拉伸应变	断裂	ISO 527-2/5
弯曲模量 3		ISO 178
弯曲应力 3		ISO 178
热性能测试条件 热变形温度	测试方法测试结果单位 0.45 MPa, 未退火	ISO 75-2/B
	1.8 MPa, 未退火	ISO 75-2/A

维熔融温度		ISO 306/B50
电气性能测试条件 表面电阻率	测试方法	测试结果单位
体积电阻率		IEC 60093
漏电起痕指数	解决方案 A	IEC 60112
注射测试条件 干燥温度	测试方法	测试结果单位
干燥时间		
加工（熔体）温度		
模具温度		

冲击性能测试条件测试方法测试结果单位	23 ° C	ISO 179/1eU
简支梁无缺口冲击强度		
	23 ° C	ISO 180/1U
无缺口伊佐德冲击强度		
	23 ° C	ISO 180/1A
	23 ° C	ISO 179/1eA
硬度测试条件测试方法测试结果单位	R 计秤	ISO 2039-2
洛氏硬度		
可燃性测试条件测试方法测试结果单位		FMVSS 302
燃烧速率		
UL 阻燃等级	0.8 mm	UL 94
灼热丝易燃指数	1.0 到 3.0 mm	IEC 60695-2-12
ISO Shortname		ISO 1874

