

增强级PA6 德国道默6G30H1 BK耐热老化黑色塑料颗粒

产品名称	增强级PA6 德国道默6G30H1 BK耐热老化黑色塑料颗粒
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:127 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

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	横向	流量 : 23 ° C, 72小时		
	纵向	流量 : 23 ° C, 72小时		

ISO 1133

ISO 2577

ISO 2577

粘数	96% H2SO4	ISO 307
机械性能测试条件	测试方法	测试结果单位
拉伸模量		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 4		ISO 178
弯曲应力 4		ISO 178
热性能测试条件	测试方法	测试结果单位
热变形温度	0.45 MPa, 未退火	ISO 75-2/B
	1.8 MPa, 未退火	ISO 75-2/A
维卡软化温度		ISO 306/B50

熔融温度		ISO 11357-3
电气性能测试条件 表面电阻率	测试方法 测试结果单位	IEC 60093
体积电阻率		IEC 60093
漏电起痕指数	解决方案 A	IEC 60112
注射成型条件 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 简支梁无缺口冲击强度	测试方法 测试结果单位 23 ° C	ISO 179/1eU

无缺口伊佐德冲击强度	23 ° C	ISO 180/1U
	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 洛氏硬度 R 计秤		ISO 2039-2
可燃性测试条件测试方法测试结果单位 燃烧速率		FMVSS 302
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