

PA6杜邦73M30 NC010易电镀热稳定汽车领域

产品名称	PA6杜邦73M30 NC010易电镀热稳定汽车领域
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	阻燃等级:HB 热变形温度:80 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

PA6杜邦73M30 NC010易电镀热稳定汽车领域

物性表

物性纠错

物性性能测试条件测试方法测试结果单位

ASTM D792/ISO 1183

成型收缩率

ASTM D955

物理性能测试条件测试方法测试结果单位 TD

ISO294-4

吸水率	饱和,23 MD,2.00mm	ISO62-4
	平衡,23 ° C,2.00mm,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		ISO527-2
拉伸应力	断裂	ISO527-2
拉伸应变	断裂	ISO527-2
拉伸模量		ASTM D638/ISO 527
弯曲模量		ISO178
热性能测试条件	测试方法	测试结果单位
热变形温度	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2		ISO11357-3
线形热膨胀系数	MD : --	ISO11359-2
	MD : -40to23 ° C	ISO11359-2
	MD : 55to160 ° C	ISO11359-2
	TD : --	ISO11359-2
	TD : -40to23 ° C	ISO11359-2
	TD : 55to160 ° C	ISO11359-2

燃烧性 (率)		UL94
冲击性能测试条件测试方法测试结果单位	30 ° C	ISO179/1eU
简支梁无缺口冲击强度	23 ° C	ISO179/1eU
	-30 ° C	ISO180/1A
	23 ° C	ISO180/1A
	-30 ° C	ISO179/1eA
	23 ° C	ISO179/1eA
可燃性测试条件测试方法测试结果单位		FMVSS302
FlameRating	0.9mm	UL94

?????

0.8mm

IEC60695-11-10,-20