

耐热级性高 PMMA 法国阿科玛 V040

产品名称	耐热级性高 PMMA 法国阿科玛 V040
公司名称	东莞市湘远塑胶有限公司
价格	.00/千克
规格参数	品牌:法国阿科玛 型号:V040 性能:耐热级性高
公司地址	深圳市龙岗区龙城街道盛平村委田段心南十二巷2号101
联系电话	13532886152

产品详情

ASTAGLAS V040 物性表

基本信息

耐热性, 高

用途

镜头

外观

汽车领域的应用

物理性能额定值单位制测试方法

清晰/透明

1.19

熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/3.8 kg)

3.7

收缩率 - 流动

0.40

吸水率 (24 hr)

0.30

硬度测定值单位制测试方法

M 级 93

R 级 124

机械性能测定值单位制测试方法

3300

抗张强度 2(3.20 mm) 70.0

伸长率 3(断裂, 3.20 mm) 5.0

弯曲模量 4(3.20 mm) 3100

弯曲强度 5(3.20 mm) 103

悬臂梁冲击值单位制测试方法

16

冲击能测定值单位制测试方法退火, 3.20 mm)

104

维卡软化温度

115

线形热膨胀系数 - 流动	6.0E-5
可燃性额定值测试方法	HB
折光率额定值单位制测试方法	1.490
透射率 (总计, 3200 m)	92.0
雾度 (3200 m)	< 2.0
注射速率	85.0 到 90.0
干燥时间	3.0 到 5.0
料筒后部温度	200 到 220
料筒中部温度	210 到 230
料筒前部温度	220 到 240
加工 (熔体) 温度	230 到 250

模具温度	50.0 到 90.0
注塑压力	60.0 到 130
注射速度 背压	慢到中等 0.100 到 0.500
螺杆转速	40 到 60
锁模力	5.0 到 9.0