

PMMA 日本住友化学 MG5 耐热级 光学级

| | |
|------|--|
| 产品名称 | PMMA 日本住友化学 MG5 耐热级 光学级 |
| 公司名称 | 东莞市文腾塑胶原料有限公司 |
| 价格 | 19.50/千克 |
| 规格参数 | 住友化学:耐热级 光学级 MG5:高流动 抗溶剂性 日本:镜头 汽车内部装备 汽车仪表板 |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室 |
| 联系电话 | 0769-82933715 18128593518 |

产品详情

PMMA 日本住友化学 MG5 耐热级 光学级

产品说明：

SUMIPEX general-purpose grades can be classified into two basic categories; good flow and heat resistant types. Each grade is available in pellet form. Bead form is available for some grades

物理性能额定值单位制测试方法 1.90

熔流率 (熔体流动速率) (230 ° C/3.8 kg) 5.0

收缩率 - 流动 0.20 到 0.60

吸水率 (24 hr) 0.30

强度额定值单位制测试方法 95

抗机械能额定值单位制测试方法

伸长率 (断裂)

弯曲模量

弯曲强度

3200MPa

Flexural Rigidity

Voltage Resistance 补充信息 额定值单位制测试方法

简支梁缺口速度额定值单位制测试方法

机械能额定值单位制测试方法 (去火)

维卡软化温度

线形热膨胀系数 - 流动

表面电阻额定值单位制测试方法

体积电阻率

介电常数

耗散因数

Insulation Resistance

燃速額定値単位制测试方法

UL 阻燃等級 (1.59 mm, All Colors)

抗擊能額定値単位制测试方法

透射率 4

霧度

注機溫度値単位制

干燥時間

料筒後部溫度

料筒中部溫度

料筒前部溫度

模具溫度

注塑壓力

PMMA 日本住友化學 MG5 耐热級 光学級