

MS台湾奇美PM-600 (MS食品级) 高透明

产品名称	MS台湾奇美PM-600 (MS食品级) 高透明
公司名称	东莞市华韵塑胶原料有限公司
价格	17.00/千克
规格参数	MS:食品级 PM-600:高透明 台湾奇美:光学仪器
公司地址	东莞市樟木头镇奥园塑金国际8栋214
联系电话	0769-87600377 13556776933

产品详情

MS台湾奇美PM-600 (MS食品级) 高透明

MS台湾奇美PM-600 (MS食品级) 高透明

颜色

特性 耐候;透明

应用领域 光学配件;光学仪器;家用电器;家用电器;建筑材料;食品包装;塑料玩具;照明灯具

认证信息 (查看或下载认证需要积分, 您可以通过 完善物性 上传/修改认证 获取积分, 或直接购买积分) 查看更多物性认证

UL

MSDS

RoHS

TDS

TDSSVHCEnvironmentalProcessing

物性表分享企业专属物性表 | 物性纠错

物性性能 测试条件 测试方法 测试结果 单位

熔融指数 (流动系数) ASTM D1238/ISO 1133 1.5 g/10min

ASTM D1238/ISO 1133 8.0 g/10min

物理性能 测试条件 测试方法 测试结果 单位

光线透过率 1/8" ASTM D-1003 91

机械性能 测试条件 测试方法 测试结果 单位

延伸率 1/8" , 6mm/min ASTM D-638 8 %

引张强度 1/8" , 6mm/min ASTM D-638 700 kg/cm²

断裂伸长率 ASTM D638/ISO 527 5 %

拉伸强度 ASTM D638/ISO 527 690 kg/cm(MPa)[Lb/in]

弯曲模量 ASTM D790/ISO 178 32000 kg/cm(MPa)[Lb/in]

弯曲强度 ASTM D790/ISO 178 1000 kg/cm(MPa)[Lb/in]

弯曲弹性率 1/4" , 2.8mm/min ASTM D-790 33000 kg/cm³

弯曲强度 1/4" , 2.8mm/min ASTM D-790 1050 kg/cm²

表面硬度 ASTM D-785 M-85

IZOD 缺口冲击强度 ASTM D256/ISO 179 1.8 kg · cm/cm(J/M)ft · lb/in

IZOD冲击强度 1/4" , 23 ASTM D-256 1.7 kg.cm/cm

热性能 测试条件 测试方法 测试结果 单位

燃烧性 (率) UL94 1/16"HB

热变形温度 ASTM D648/ISO 75 89 ()

维卡软化点 1/8" , 50 /hr ASTM D-1525 105 ° C

热变形温度 1/4" , 120 /hr ASTM D-648 89 ° C

基本性能 测试条件 测试方法 测试结果 单位

熔融指数 200 , 5Kg ASTM D-1238 1.5 g/10min

其他性能 测试条件 测试方法 测试结果 单位

浊度 1/8" ASTM D-1003 0.4