

COC 德国TOPAS 6013L-17

产品名称	COC 德国TOPAS 6013L-17
公司名称	上海莲程塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	抗紫外线:德国TOPAS 光学级:6013L-17 导光板:德国
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	15002102307 15002102307

产品详情

COC环烯烃供应光学级抗冲击耐高温COC,抗紫外线,光学薄膜COC,耐低温,防静电COC,高强度,耐化学,耐磨损COC光学级,环烯烃共聚物

COC美国泰科纳6013L-17 注射成型 高流动性 光学应用 镜片

TOPAS? 6013L-17 物性表

基本信息

用途	共聚物
UL文件号	光学应用
部件标识代码 (ISO 11469)	E177491
	>COC

物理性能额定值单位制测试方法

1.02

溶化体积流率 (MVR) (260 ° C/2.16 kg)

14.0

机械性能额定值单位制测试方法	Q900
拉伸应力 (断裂)	63.0
拉伸应变 (断裂)	2.8
简支梁弯曲强度测试方法	2.0
简支梁无缺口冲击强度	15
热性能额定值单位制测试方法	130
玻璃转化温度 1	140
可燃性额定值测试方法	HB
撕裂性能额定值单位制测试方法	1.530
透射率 (2000 ?m)	91.0
备注 10 ° C/min	