

# COC 日本三井化学 APL5014CL

产品名称	COC 日本三井化学 APL5014CL
公司名称	上海莲程塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	耐化学:日本三井化学 耐磨损:APL5014CL 光学级:日本
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

APEL? APL5014CL/三井化学

产品介绍物性表下载

产品说明：APEL是由Mitsui Chemicals使用齐格勒聚合技术开发的环境友好型共聚物（COC）。聚烯烃树脂和无定形树脂的性能的整合使得能够控制耐热性和流动性。由于无定形聚烯烃中的折射率高，因此光学各向异性低，双折射率极低。光学塑料镜片的成熟应用。优异的防潮性能，耐化学性和非附着特性，使其可用作医疗包装材料。APEL的多功能性和的特性为透明材料创造了新的潜力。特点：光学特性防潮性耐化学性尺寸稳定性耐热刚度优异的可模塑性应用：光学

供货地区：亚太地区

加工方法：注射成型

特性：Good Heat Resistance ;尺寸稳定性良好 ;防潮性 ;光学性能 ;良好的成型性能 ;良好刚性 ;耐化学性良好

用途：光学应用