

COC日本瑞翁 480R 光学镜片级 雾度极低 低萃取物 低吸湿 相机镜头用

产品名称	COC日本瑞翁 480R 光学镜片级 雾度极低 低萃取物 低吸湿 相机镜头用
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	115.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

COC（环烯烃共聚物）是一种无定形高分子聚合物，具有环状烯烃结构的非晶性透明共聚高分子。这种材料主要用于要求玻璃般清晰包括镜头、瓶、显示器和医疗应用。

COC的主要特性及优点：

- 1、高透明、光学性、耐热性、高耐温、高流动、尺寸稳定性
- 2、COC在可见光区域有极高的透过率，而且在近紫外区域也有很高的透过率，是极为适合用于光学部件的材料。

2、耐化学药品性、耐灭菌处理性

如：高温蒸汽，EOG，伽玛射线，电子射线等。

- 3、低比重、低吸湿、低溶出、低介电常数、高纯度、高阻隔、高刚性、高强度、易印刷、色像收差小等。

COC主要用途:

镜头、液晶显示屏、导光板、光学薄膜、光学用途、医疗检测仪器、医疗领域应用、电子器件领域。