

光学镜头用COC 日本瑞翁480S

产品名称	光学镜头用COC 日本瑞翁480S
公司名称	上海多源塑胶原料有限公司
价格	138.00/千克
规格参数	品牌:光学镜头用COC 型号:日本瑞翁 性能:480S
公司地址	上海市奉贤区南桥镇国顺路936号5幢
联系电话	021-13701971786 13701971786

产品详情

供货光学设备用COC 日本瑞翁480S

(1) 供货COC日本宝理(TOPAS?):8007,8007D-61,8007F/S-04 ; 6013F/S-04 ; 6015D-61,6015S-04 ;

(2)供货COC日本三井(APEL) : APL6015T , APL5014DP , APL6013T , 6015T

(3)供货COP日本瑞翁(Zeonex):E48R,480R,480,330R,690R,RS420 ;

(4)供货COP日本瑞翁(Zeonor) : 1420R,1020R,1060R ;

环烯烃聚合物COC

环烯烃聚合物 是一种不定形高分子化合物。这些材料主要运用于规定夹层玻璃般清楚包含摄像镜头、瓶、显示屏和医疗器械应用程序。

挤压成型COC既能挤压铸造和吹膜设备。交易运用主要包含食品药品包装设计。

COC主要运用于注塑成型。

TOPAS是宝理企业开发的环烯烃类聚合物 (COC) 的商品名称, 是有着环形环己醇构造的非晶性全透明共聚物高分子材料。

TOPAS 应具有PMMA (聚甲基丙烯酸甲酯、丙烯酸乳液) 相匹敌的光学特性和具有高过PC (聚碳酸) 的耐温性, 还具备比PMMA和PC更为良好的耐热性等, 在市场中赢得了很高的评价。

还有，TOPAS 还具备改进水蒸气密封性，提升刚度、耐高温性，易授予激光切割特性等特点，做为适用于作为传统技术的改性材料用原材料，他在包装制品行业中的开发设计主题活动正在推进当中。是玻璃材质的**取代原材料。