

## COC 美国泰科纳 6015S-04

产品名称	COC 美国泰科纳 6015S-04
公司名称	东莞市杰远兴塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	总部位于香港 大陆公司位于 广东省 东莞市
联系电话	13763219059 13763219059

## 产品详情

COC 美国泰科纳 6015S-04

环烯烃共聚物COC概述：

环烯烃共聚物，英文名称 Cyclo-olefin polymer 简称 COC，是具有环状烯烃结构的非晶性透明共聚高份子，具有与PMMA相匹敌的光学性能以及具有高于PC的耐热性，还具有PMMA和PC更加优良的尺寸稳定性等，在市场上获得了很高的评价。

COC的组成结构均为碳氢原子组成的环状烯烃聚合物，各种COC产品规格性能差异不大。

分析化学仪器用池和槽。

COC 美国泰科纳 5010L-01

COC 美国泰科纳 5010X2

COC 美国泰科纳 6013F-04

COC 美国泰科纳 6015S-04

COC 美国泰科纳 8007F-04

COC 美国泰科纳 8007S-04

COC 美国泰科纳 8007X10

COC 美国泰科纳 9506F-04

COC,COP特点:高透明，低双折射率，低吸水，高刚性，高耐热，水蒸气气密性好，符合FDA标准。(1) 密度小，比PMMA和PC约低10%，有利于制品轻量化；(2) 饱和吸水率小，Arton吸水率远低于PMMA，不会产生因吸水导致物性下降的影响，Zeonex，Zeonor和Apel则几乎不吸水；(3) 由于含有极性和异向性小的单体，因而为非晶型透明材料，双折射率小；(4) 属高耐热性透明树脂玻璃化温度达140~170℃，玻璃化温度是非晶型聚合物的耐热性指标；(5) 容易注射成型；(6) 机械性能优良，拉伸强度，弹性模量比PC高

欢迎咨询吕生：13763219059