

光学级COC三井化学 APL6011T

产品名称	光学级COC三井化学 APL6011T
公司名称	东莞市文腾塑胶原料有限公司
价格	56.00/千克
规格参数	品牌:三井化学 型号:APL6011T 产地:高透明 薄膜级 光学级
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威68号塑金塑胶商业中心14栋203室
联系电话	0769-82933715 18128593518

产品详情

从另外一方面来讲，模具厂是其他很多制造企业的基础，它的减产说明很多制造型企业也正经历着寒冬。

光学级COC三井化学 APL6011T

日本三井化学COC APL6011T原厂原包,江浙沪一级代理，以优越的品质，合理的价格以及完善的售前售后服务得到新老客户大力支持与好评，业务蒸蒸日上，公司规模不断扩大.....（小陈）随时恭候你的来电！！产品基本信息常用名称：COC商标名

牌号：APL6011T 化学品中文名称：环烯烃共聚物 化学品英文名称：copolymers of cycloolefin 供应商：

日本三井化学产品包装：25KG（BAG）产地：日本 英文缩写名：coc 中文俗名：环烯烃共聚物

- (1) 属于透明共聚物，具有优良的光学性能
- (2) 高透明性，光线透过率91%
- (3) 优良的光学性能，低双折射率，高安贝数
- (4) 低比重，比重1.02以下
- (5) 高耐热，Tg达到178
- (6) 低吸湿，尺寸稳定性，光学性能稳定
- (7) 水蒸气气密性好，内存物易保存
- (8) 低介电常数，低介电正切，高频信号低损耗
- (9) 已在FDA注册，可用于医疗及食品
- (10) 可适用于各种灭菌方法，紫外线，Y射线，EOG
- (11) 高刚性，高强度

(1) 密度小，比PMMA（聚甲基丙烯酸甲酯）和PC（聚碳酸酯）约低10%，有利于制品轻量化；(2) 饱和吸水率小，COC吸水率远低于PMMA，不会产生因吸水导致物性下降的影响，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；(7) 优良的复制性，故制品质量高；(8) 介电常数低，特别是高频性能好，是热塑性塑料中介电性能好的材料；(9) 耐擦伤性良好，COC铅笔硬度与PMMA相近，耐擦伤性是光学材料的一个重要性能指标；(10) COC分子侧链有极性基团，与无机、有机材料粘接性好，易于密封；

自节后归来，全国各地的塑料仓储均出现一个“爆仓”和“满仓”的状态，就连上游石化厂的订单也爆单了，虽然下游需求仍未完全恢复，但部分化工原料价格相对坚挺，塑料行情处于一种焦灼的状态，核心原因就是下游制品厂的外贸订单未能得到合理释放。