## COC日本瑞翁一级代理商

产品名称	COC日本瑞翁一级代理商
公司名称	苏州鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3仕泰隆模具城L区18号
联系电话	15901832963 15901832963

## 产品详情

长期供应COC塑胶原料(镜头料) 我公司供应的COC特点:

- (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;
- (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的材料;
- (9) 耐擦伤性良好, Arton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) Arton分子侧链有极性基团,与无机、有机材料粘接性好,易于密封
- (11)Zeonex和Zeonor为绿色塑料,不纯物含量极少,故不必担心分析出杂物,适合半导体和医疗器械要求; (12) Zeonex,Zeonor,Apel耐化学药品性、耐酸性、耐碱性优良;
- (13)Zeonex, Zeonor, Apel几乎不透水蒸汽,符合同时要求防湿的应用要求。非晶型聚烯烃光学透明塑料主要用途:光学镜头、光学播音器、多边镜、角摸板用保护膜,DVD碟片基材、大型显示器、背光导光板、小型显示器前光导光板、光学半导体、光纤和分析化学仪器用池和槽 主要用途:镜头及液晶显示屏用导光板光学薄膜等光学用途;聚烯烃材料的改性;医疗检测仪器领域;电子器件领域等.

外貌特征:清除/透明,表格,微丸