

# 耐化学 薄膜 医疗器械 镜头原料COC 德国TOPAS 8007-400

产品名称	耐化学 薄膜 医疗器械 镜头原料COC 德国TOPAS 8007-400
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	30.60/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

## 产品详情

### COC TOPAS

coc特点: (1) 密度小,比pmma和pc约低10%,有利于商品轻巧;(2) 饱和吸水能力小,arton吸水能力远低于pmma,不会产生因吸潮工艺性能下降的伤害,zeonex,zeonor和apel则几乎不吸潮;(3) 由于含有正负和异抗旱性小一点单独,因而为非晶型原料,双折射率小;(4) 属高耐热性环氧树脂胶线膨胀系数达140~170 ,玻璃化环境温度非晶型聚合物的耐热性指标;(5) 很容易注塑工艺;(6) 工艺性能高品质,抗压强度,弹力磨具比pc高;(7) 高品质的性,故商品高;(8) 介电常数低,特别是高频经济实用,是聚氨酯弹性体电性能好的原料;(9) 耐擦伤性\*\*,arton铅笔硬度与pmma差不多,耐擦伤性是电子材料的一个重要技术参数;(10) arton分子式碳链有极性基团,与无机化合物、有机材料粘合力强,有利于密闭性;(11) zeonex和zeonor为绿色塑料,不纯物成份很少,故不必担心推断出脏污,适合半导体器件和器械要求;(12) zeonex,zeonor,apel耐化学品性、耐酸性、耐碱性高品质;(13) zeonex,zeonor,apel大部分风化层蒸汽,符合同时要求防湿的应用要求。非晶型异戊橡胶光电子器件塑料重要适用范围:光学仪器、光电子器件播音器、多边外交镜、角摸板用保护膜,dvd板才、大中小型显示器、光显灯led背光、中小型显示屏前光导气泡玻璃、光电子器件半导体器件、光纤和分析化学实验仪器用池和槽。