

光学级COC 日本瑞翁 COC K26R 摄像头/镜头应用

产品名称	光学级COC 日本瑞翁 COC K26R 摄像头/镜头应用
公司名称	苏州新塑语塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:日本瑞翁 型号:K26R 产地:日本
公司地址	苏州昆山市花桥仕泰隆17-6
联系电话	18550065082 18550065082

产品详情

光学级COC 日本瑞翁 COC K26R 摄像头/镜头应用

COC性能

(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***成型；(6)机械性能优良，拉伸强度，弹性模量比PC高；(7)优良的***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***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；

COC用途

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***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。

长期供应日本瑞翁 COC

ZEONEX 250 COC ???;????????????? ?????;????;????;

ZEONEX 280 COC ???????????????? ?? ???;????;????;

ZEONEX 280R COC ??????;????? ??????

ZEONEX 280S COC ??????;?????? ??????;?????;??;

ZEONEX 330R COC ?????????????????????????????? ?? ???????;?????;??;????

ZEONEX 480 COC ?????????????????????????? ??????;?????;?????;??;????

ZEONEX 480R COC ??/????????????????????????? ?? ???;?????;??; ????????

ZEONEX 480S COC ?????????????? ?? ????

ZEONEX 490 COC ?????????? ?? ?;??

ZEONEX 490K COC ???;????? ??????????;??

ZEONEX 690R COC ?????????? ?? ???????;???

ZEONEX E28R COC ??????????;????? ??????

ZEONEX E48R COC ?????????????????????????? ?? ???;?????;??;???????

ZEONEX RS420 COC ?????????????? ?? ??????/?????;??

ZEONEX RS820 COC ??????????; ?? ??????;???

??????COP

zeonor 1020R COP ??????????;?????? ????????????

zeonor 1020R COP ??/????????????? ???;??;??;???

zeonor 1060R COP ?????????? ?? ????????????

zeonor 1060R COP ??????/????????? ???;??;??;???

zeonor 1420R COP ??????????;?????? ??????;??/????

zeonor 1600R COP ??????;????????? ??????;??/????

zeonor 750R COP ?????????????? ?? ??;??;?????