

# COC1060R日本瑞翁COC镜头料价格咨询

产品名称	COC1060R日本瑞翁COC镜头料价格咨询
公司名称	东莞市三诚（广裕）塑胶原料有限公司
价格	1.00/千克
规格参数	食品级PP:ST611M 型号:电线电缆
公司地址	广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶 10栋205（注册地址）
联系电话	13686037143 13686037143

## 产品详情

COC1060R日本瑞翁 COC镜头料 东莞市广裕塑胶原料有限公司货源充足，品种齐全，价格合理。另有其他原料牌号无法详细介绍，具体事宜（物性、报价、UL报告、RoSH标准、SGS检测报告等）COC 美国泰科纳：5010X2、6013F-04、6015S-04、6017S-04、8007F-04、8007S-04、8007X10、9506F-04等；

COC 美国大赛璐 8007S-04

COC 日本瑞翁 1020R、1060R、1410R、1420R、1600R、330R、340R、480R、690R、750R、790R、E48

、E48R、ZNR1430R1等； 3 高温尼龙系列（PA6T,PA9T,PA46）

TOPAS具有与PMMA相匹敌的光学性能以及具有高于PC的耐热性,还具有比PMMA和PC更加优良的尺寸稳定性等.

TOPAS还具有改善水蒸汽气密性,增加刚性耐热性,易赋予切割性能等优点.

COC1060R日本瑞翁 COC镜头料 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；

检测仪器领域；

电子器件领域等。塑料饭盒是否可以用微波炉加热呢?小心病从口入微波炉加热塑料饭盒不可取加热塑料饭盒会释放塑化剂塑化剂可增强塑料的柔韧性，使其更易加工、塑性，工业上一直在广泛使用。每种塑料都有其耐热极限，食品用途的材料中，目前最耐热的是聚丙烯(PP)可承受140，其次是聚(PE)能耐

热110℃，而聚苯(PS)则只能耐热至90℃。目前市售的微波炉专用塑料饭盒，主要采用的是PP或PE制成，如温度超过它们的耐热极限，塑化剂就有释放的可能，所以应避免长期用高温加热塑料饭盒翻热食物。