

# COC 日本宝理 8007F-04 透明耐高温防潮耐化学食品接触医护肤品包装

产品名称	COC 日本宝理 8007F-04 透明耐高温防潮耐化学食品接触医护肤品包装
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	60.00/千克
规格参数	销售方式:品牌经销 品牌:日本宝理 特性级别:高抗冲,耐高温,标准级
公司地址	东莞市樟木头塑胶原料市场3期A栋118号
联系电话	0769-87096585 13798816585

## 产品详情

### COC 日本宝理 8007F-04 透明耐高温防潮耐化学食品接触医护肤品包装

COC的主要特性及优点：1、高透明性以及优良的光学性能COC具有与PMMA（聚甲基 甲酯 树脂）相匹配的光学性能以及具有高于PC（聚碳酸酯）的耐热性，还具有比PMMA和PC更加优良的尺寸稳定性等，在市场上获得了很高的评价。COC在可见光区域有极高的透过率，而且在近紫外区域也有很高的透过率，是极为适合用于光学部件的材料，同时COC具有作为光学部件非常重要的低双折射率以及低吸水性、高刚性等优良的性能。2、耐化学 性及耐灭菌处理性COC对水溶性化学 酸、碱、极性有机物质都具有优良的耐性，此外，也能承受各种灭菌方法，如：高温蒸汽，EOG，伽玛射线，电子射线等。而且，COC的安全性也非常优良，它的多种等级已经在美国FDA、美国 局USP Class 上登记注册，在 领域上得到广泛应用。

3、高耐温及高流动性COC与同类竞争材料相比，可以提供各种流动性、耐热性的品级，其中耐

COC美国泰科纳6013F-04

COC美国泰科纳6015S-04

COC美国泰科纳8007F-04

COC美国泰科纳8007F-400

COC美国泰科纳8007S-04

COC美国泰科纳8007X10

COC美国泰科纳9506F-04

COC美国大赛璐8007S-04

COC日本瑞翁1020R

COC日本瑞翁1060R

COC日本瑞翁1060RZUV1

COC日本瑞翁1410R

COC日本瑞翁1600R

COC日本瑞翁330R

COC日本瑞翁340R

COC日本瑞翁480M

COC日本瑞翁480R

COC日本瑞翁480S

COC日本瑞翁690R

COC日本瑞翁750R

COC日本瑞翁E48

COC日本瑞翁E48R

COC日本瑞翁ZNR1430R1

COC日本三井化学APL-5014DP

COC日本三井化学APL5514ML

COC日本三井化学APL6011T

COC日本三井化学APL6013T

COC日本三井化学APS8009TC

COC日本宝理5010L

COC日本宝理5013

COC日本宝理5013LS-01

COC日本宝理5013X16

COC日本宝理6015S-04

COC日本宝理8007F-04

COC日本宝理8007-F400

COC日本宝理9506

COC日本宝理6015

COC日本宝理8007

COC日本JSRFX4727

COC日本JSRG6810B

COC日本JSRG7810

COC日本JSRR5300U

COC日本JSRR7100

COC日本JSRRH5200

COC日本大阪天然气OKP4

COC日本大阪天然气OKP4HT

COC德国TOPAS5013L-10

COC德国TOPAS6013S-04

COC德国TOPAS6015S-04

COC德国TOPAS6017S-04

温可达178℃，可用高温蒸汽消毒。4、其他优点低比重（密度1.02），低吸湿，低溶出，低介电常数，高纯度，高阻隔，高刚性，高强度，易印刷，色像收差小等。