

# COC 日本宝理 5013 注塑级 高透明 耐热高强度 医疗护理 工业应用

产品名称	COC 日本宝理 5013 注塑级 高透明 耐热高强度 医疗护理 工业应用
公司名称	东莞市缘信塑胶原料有限公司
价格	52.00/千克
规格参数	销售方式:品牌经销 有效成分含量:100% 形状:颗粒
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 5013 注塑级 高透明 耐热高强度 医疗护理 工业应用

COC?????

1??

2????????????????150?????

3????????????0.05?0.11????????????PA6?1/2????????????PTFE?

4????????20??80??80????????????????

5????????????????????????????????????

6????????????0.01%

7????????-80???????? UHMW-PE????????????????????PTFE????????????

SURLYN(???? 1601?8920?8940?8945?9910?9950?PC100?PC2000

?? ????SURLYN??  
??

PET瓶的收缩标签以 PET 或 PS 为主，但也有一部分采用烯烴类树脂。

在烯烃中掺入可控制收缩特性（速度、收缩率），因此对异形瓶制作特别有效。

此外，烯烃类薄膜的优点还在于其优良的低温冲击性和弹性。

欧洲的部分从回收利用性（可通过比重差来区分瓶和薄膜）的观点出发采用了烯烃类薄膜。

。

热封性（hot tack）指标用来表示密封部分在刚刚密封后的熔融状态下的粘度。

此值偏低时，如果刚刚密封后就填充内容物，底部就会开裂。

通过掺入这一方法可提高热封性能，从而生产效能。

LLDPE 和 LDPE 的无延伸薄膜通常有粘性，并且用手难以开封。

通过掺入这一方法可控制撕裂强度（Elmendorf）并可使其具有易切割性和直线切割性。

已被用于食品包装和医疗包装等领域。