

美国伊士曼401特性表面高反射 优异的加工性能 耐化学性 高韧性 良好的着色性 应用盖子 瓶子 化妆包 包装 容器

产品名称	美国伊士曼401特性表面高反射 优异的加工性能 耐化学性 高韧性 良好的着色性 应用盖子 瓶子 化妆包 包装 容器
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国伊士曼Eastman 型号:401 应用:盖子 瓶子 化妆包 包装 容器
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

美国伊士曼401特性：表面高反射 优异的加工性能 耐化学性 高韧性 良好的着色性

美国伊士曼401应用：盖子 瓶子 化妆包 包装 容器

PCTG特性：

1.出众的热成型性能

PCTG板材易于生产出造型复杂及拉伸比大的制品。而且，与PC板和抗冲改性的压克力不同，这种板材无须在热成型加工前进行预干燥处理。与PC板或压克力相比，其成型周期短，温度低，成品率更高。

2.坚韧性

PCTG板材的挤出板材通常比通用压克力坚韧15至20倍，比抗冲改性的压克力坚韧5至10倍。PETG板材在加工、运输和使用过程中具有足够的承受能力，有助于防止破裂。

3.耐候性

PCTG板材提供了优良的耐候性。它可以保持产品的坚韧性，防止变黄。它含有紫外线吸收剂，可共挤成一保护层，保护了板材免受紫外线的有害影响。

4.加工简便

PCTG板材可进行锯切、模切、钻孔、冲孔、剪切、铆接、铣边以及冷弯，不至于破碎。表面的轻微刮痕可用热风枪来消除。溶剂粘接亦是常规操作。它比通用压克力、抗冲改性压克力或PC板更易于加工，并可进行植绒、电镀、静电等加工处理。

5.优良的耐化学性能

PCTG板材可以耐受多种化学品以及常用的清洁剂。

6.环保

PCTG板材基材均为环保材料，符合食品接触管理要求。

7.经济性

它比PC板便宜，比压克力经久耐用。

美国伊士曼401物性表

产品说明:

Cristal401共聚酯是一种高流动性产品，含有脱模剂，易于脱模。它是专为化妆品包装应用而设计和制造的。Cristal具有无与伦比的颜色和清晰度，以及无与伦比的成型厚零件和浇口美学的能力，显然是非常适合用于化妆品包装的共聚酯。Cristal的其他突出特点是出色的耐化学性，高光泽度以及工艺改进，例如更快的循环时间和更低的废品率。

Cristal由于其较低的加工温度，非常慢的结晶速率和流动特性，因此也非常适合于二次注塑技术。