

PCTG TX1500HF/美国伊士曼、高韧性、高透明、高抗冲

产品名称	PCTG TX1500HF/美国伊士曼、高韧性、高透明、高抗冲
公司名称	深圳市嘉誉鑫科技有限公司
价格	8.00/千克
规格参数	美国伊士曼:PCTG TX1500:高韧性、高透明、高抗冲 美国:伊士曼
公司地址	深圳市龙华区大浪街道高峰社区长燊大厦3层
联系电话	1326-5555881 13265555881

产品详情

PCTG美国伊士曼Tritan TX1500HFEastman Chemical Company的详细信息

品牌/厂家：美国伊士曼

牌号：Tritan TX1500HFEastman

类型：正牌料

用途级别：注射级

产地：美国

熔体流动速率：25g/10min

密度：59g/cm³

拉伸强度：58kg/cm²

弯曲强度：47kg/cm²

弯曲模量：15kg/cm²

缺口冲击强度：56kg.cm/cm

断裂伸长率：58%

成型收缩率：47%

热变形温度：100

脆化温度：100

PCTG***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。

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。

耐候性

PCTG板材提供了***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。

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。

***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。

环保

PCTG板材基材均为环保材料，符合食品接触管理要求。

经济性

比压克力***。