

## PCTG TX1001副牌 耐高温 TX1001箱装

产品名称	PCTG TX1001副牌 耐高温 TX1001箱装
公司名称	东莞市三诚塑胶原料有限公司
价格	26.00/千克
规格参数	PCTG:破壁机
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

PCTG TX1001副牌 耐高温 TX1001箱装伊士曼Tritan共聚聚酯TX系列是具有优良外观和透明度、良好韧性，水解稳定性以及出色的耐热及耐化学性的一种无定形共聚聚酯材料。TX系列材料符合美国FDA认证，可用于生产重复使用型食品接触产品，

同时TX系列材料符合NSF/ANSI51 标准，可用于食品设备生产。

型号:TX1001

主要特点：

易于加工 制造过程中未使用双酚A;无内分泌干扰(EA)

耐化学性 拥有GREENGUARD室内空气质量认证

极强的韧性 耐久性很高，延长了产品的寿命

耐水解稳定性 优良的透明度及光泽度

良好的耐热性 热成型窗口很宽

特性:高透明、耐化学、耐高温、耐水解、耐冲击，快速循环时间，易加工

用途:电器、小家电、家庭用品、消费和耐用品

食品级PCTG伊士曼 TX1001 食品级不含双酚A

名称：eastman耐高温共聚聚酯Tritan

型号：TX1001

产地：美国伊士曼

详细说明：伊士曼Tritan共聚聚酯，堪称实现了重大突破的新一代共聚聚酯，其独有的性能令透明和彩色制品与众不同。Tritan材料不仅保留了共聚聚酯的通用性，其同时也提供了更好的耐高温性和更强的耐冲击性。Tritan材料在设计自由度以及产品的耐受性方面为品牌商及厂商打开了一片新的天地。

PCTG TX1001副牌 耐高温 TX1001箱装VectraLCP的诞生满足了“绿色电子”的基本需要。这种塑料不需要添加任何额外的阻燃剂，譬如卤素，其自阻燃(不含添加剂)是经过连续暴露在摄氏24度的高温下以及短期暴露在摄氏36度高温下的测试中证明的。VectraLCP不含重金属、氯化物或溴化物的特性使运用它的生产电子元件能够同时具备环保、安全、对生物无害以及可完全循环再利用等优势。与此同时，Vectra LCP所通过的UL94V-认证也意味着，即使在美国和加拿大，产品依旧可安全使用。