

## 代商PCTG韩国SK-YF301 ECOZEN 抗撞击性耐化学性

产品名称	代商PCTG韩国SK-YF301 ECOZEN 抗撞击性耐化学性
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	30.00/件
规格参数	特性:高透明 型号:YF301 用途:食品级容器
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

### 产品详情

PCTG SKY301/韩国sk/ 汽车部件 PCTG高透明 杯具塑胶原料

PCTG(聚对苯二乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯)

特性：高光泽，食品接触的合规性，透明

用途：化妆品瓶盖，食品包装，容器

加工方法：注塑

参数：比重：1.25g/cm<sup>3</sup>; 吸水率：0.20 到 0.30% 洛氏硬度：115无  
拉伸屈服强度：530kg/cm<sup>2</sup>; 拉伸断裂强度：480kg/cm<sup>2</sup>;

PCTG MX711/伊斯曼化学/ PCTG医疗级 塑胶原料果汁机内胆 太空杯  
PCTG奶瓶料/伊斯曼化学/EX401橡皮奶头的材料 TRITAN

PCTG(聚对苯二乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯)

特性：高光泽，食品接触的合规性，透明

用途：化妆品瓶盖，食品包装，容器

加工方法：注塑

PCTG水杯料 伊斯曼化学 TRITAN料 PCTG高透明 耐高温 柠檬杯材料  
吹塑级PCTG/韩国sk/JN200 高抗冲 PETG 化妆品容器注塑PCTG/伊斯曼化学 TX2001  
耐温109度 高冲击 搅拌机材料 吹塑级PCTG/伊斯曼化学/GN071 高透明 注塑  
工程塑胶原料 PCTG TX1800 伊斯曼化学 耐化学 太空杯材料/tritan料 tx1001溶剂 PCTG  
伊斯曼化学 TX1001 耐温99 耐化学 柠檬杯材质 食品级tx1001  
PCTG/伊斯曼化学/TX1001 耐高温/耐化学//不含BPA 耐高温PCTG 美国伊斯曼  
不含双酚A TRITAN料 乐扣杯料 PCTG耐化学/伊斯曼化学/FX200 高透明 PCTG YF300  
韩国SK 高温 不含BPA 防雾面罩 电子眼仓材料

PCTG(聚对苯二乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯) YF300/韩国SK

特性：耐高温，透明

用途：塑料杯

加工方法：注塑

参数：比重：1.27g/cm<sup>3</sup> 吸水率：0.20 到 0.30% 熔指：10.6无 熔指：49.8无  
洛氏硬度：119无 PCTG TX1001 伊斯曼化学 高透明 不含BPA 运动水壶材  
透明PCTG/伊斯曼化学/EX401 耐温109度//不含双酚A/ TRITAN PCTG  
TX1001/伊斯曼化学/高透明 耐高温 榨汁机材料 PCTG EX401/伊斯曼化学/ PCTG耐高温  
洗碗机 安抚奶嘴原料 耐温109度PCTG/伊斯曼化学/TX2001 婴幼儿奶瓶材料 PCTG  
TX1001 美国 高透明 PCTG耐化学 不含BPA 豌豆水杯 耐高温PCTG/伊斯曼化学  
TX2001高透明 咖啡机材料 PCTG高透明/伊斯曼化学 不含BPA 运动水壶材料  
高透明PCTG/韩国sk/JN200 抗化学 化妆品瓶 家用器皿 PCTG TX2001 原厂副牌  
耐高温109度 不含双酚A 高透明PCTG DN011 高抗冲 化妆瓶  
眼镜框用料PCTG美国伊士曼PCTG TX1001与其他PETG、PCTG等材料比较，的特点  
就是耐高温特性有很大改观。适合做太空杯、运动杯、奶瓶等有温度要求的产品。简  
单的称之为醇改性的PET，是一种高透明的共聚聚酯塑料原料。具有高透明度，良好  
的韧性和冲击强度，优异的低温韧性，高抗撕性及良好的加工性能，优异的耐化学性  
能。可采取传统的挤出、注塑、吹塑及吸塑等成型方法进行加工。广泛应用于板片材  
、高性能收缩膜、瓶用及异型材市场；可以用来生产玩具、家用器皿及医疗用品等；  
通过了美国FDA关于食品接触标准，可以应用于食品、化妆品包装等领域。

一般PCTG中CHDM的含量在30%~40%较适宜。具有的光学性能（高透光性、高光滑  
和低光晕），有突出的韧性和冲击性能，其冲击强度是改性聚丙烯酸酯的3~10倍，成  
型性能优异，冷弯曲不泛白，无裂纹，卫生性好（符合FDA），易于印刷和修饰，还  
可进行各类吸塑成型加工，制成各种电子产品包装材料。PETG板材广泛应用于室内外  
标牌、售点展示、商店货架、游戏机面板、自动售货机面板、食品容器、家具、建筑  
及机械档板等。

