

美国伊士曼高透明PCTG原材料TX1001 食品级

产品名称	美国伊士曼高透明PCTG原材料TX1001 食品级
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省昆山市花桥镇蓬青路888号立德企业家园区6号楼2室一楼
联系电话	13311851838 13311851838

产品详情

PCTA共聚物是环己烷二甲醇和对苯二酸，以及根据需要用别的酸部分取代对苯一酸所形成的聚合物。与PET相比具有较低的可萃取性，更好的耐热性，低温抗冲击性和水解稳定性。可应用于取向和流延薄膜、热成型盘子和单丝等领域。正常的PCTA共聚酯挤塑薄膜特性有：极亮的透明度、好的低温韧性、高抗撕性和耐化学性。在合成PCTA共聚酯时改变酸的比例可使聚合物具有不同的性质。例如可具有高结晶熔融温度(545F)，用于制作可烘烤盘子。PCTA还可以与其它聚酯共混或填充玻纤、云母，以满足各种性能要求。PCTA共聚酯制品可用于与食品接触的各种用途，这在FDA规范21CFR—177—12401中已有规定，并也得到USDA许可用作肉禽类包装材料。原料供应商以美国伊士曼为主。CAB主要功能

- 1、改善流平；
- 2 抑制流挂和缩孔从而减少表面缺陷；
- 3、缩短干燥时间；
- 4、促进金属颜料的定向排列；
- 5、耐溶剂侵蚀；
- 6、耐增塑剂迁移。

CAB在汽车修补漆中的优点

- 1、快干性
- 2、抗流挂性
- 3、的金属颜料控制
- 4、容易抛光
- 5、抗冷裂
- 6、突出的外部使用耐候性

CAB功效

CAB在油墨和涂料中作为助剂、改性树脂或主要成膜物质时，提供以下功效

- 1、改善流平性
- 2、减轻陷坑
- 3、缩短干燥时间

4、减少压粘 5、金属颜料稳定载体 6、研磨性

7、紫外光稳定性 8、抗黄变 9、改良喷雾性能

10、增强耐冻裂性 11、减轻溶剂裂纹 12、改良滑性