

耐高温蒸汽消毒共聚多脂EX401常州直销

产品名称	耐高温蒸汽消毒共聚多脂EX401常州直销
公司名称	东莞鸿图工程塑胶原料有限公司
价格	1.00/公斤
规格参数	比重:1.17 收缩率:1.2-1.6% 热变形温度:109
公司地址	东莞樟木头塑胶原料市场一期W栋
联系电话	86-076987704737 13556629680

产品详情

耐高温蒸汽消毒共聚多脂EX401常州直销，

PCTG 美国伊士曼 EX401，Eastman Tritan EX401 Copolyester

Tritan EX401共聚多脂 添加脱模剂。

伊士曼Tritan ex401是一种外观和透明度良好的无定形聚酯。该ex401含有来自植物来源的脱模。其最突出的特点是良好的韧性，水解稳定性，耐热性和耐化学性。该ex401是专为使用伊士曼的知识共聚酯化学婴儿护理市场。该ex401可以转换成使用注塑成型和挤出吹塑成型技术部分。

应用/用途

婴儿护理

关键属性

加工容易

出色的清晰度

良好的水解稳定性

良好的耐化学性

良好的耐热性

抗冲击性

Tritan EX401共聚多脂性能特点：非晶性，共聚物，抗撞击性高，可加工性良好，耐化学性良好，耐热性高（热变形温度109度），清晰度高，韧性好，食品接触的合规性，水解稳定，脱模性能良好，外观优良。

Tritan EX401共聚多脂加工：挤出吹塑成型，注射成型。

耐高温蒸汽消毒共聚多脂EX401常州直销，PCTG是一种非结晶型共聚聚酯，

与其他聚合物的熔融共混物提供了一定范围力学性能和热性能，可改性后作为专门用途。PCTG共聚酯，表现出极佳的透明度和光学特性，如很好的透光性和很低的混浊度，好的耐化学性和柔韧性，其缺口悬臂梁式冲击强度测定值高。通常熔体共混物具有的性能与PC及其他PC为基础的共混物相近。以PCT和PCTG共聚酯为基础的熔体共混物可具有比PC更好的耐某些化学物的性质，并表现出很好的光泽度和可着色性。典型应用范围：电器/电子业，汽车，医药业，仪表器械，光学，游乐/专用车辆等。

PCTG简要来说是一种透明塑料,是一种非晶型共聚酯,PCTG常用的共聚单体为1,4-环己烷二甲醇(CHDM),全称为聚对苯二甲酸乙二醇酯-1,4-环己烷二甲醇酯.它是由对苯二甲酸(TPA),乙二醇(EG)和1,4-环己烷二甲醇(CHDM)三种单体用酯交换法缩聚的产物,与PET比较多了1,4-环己烷二甲醇共聚单体,与PCT比多了乙二醇共聚单体,因此,PCTG的性能和PET,PCT大不相同.具有其独特性。

公司长期供应PETG塑胶原料以下型号：

PETG美国伊士曼0601,0603,6763,AN014,AN2016,CM155,

PETG美国伊士曼DN0018, DN001HF, DN004, DN011, DN1019,

PETG美国伊士曼EB062, EN058, GN001, GN120, GN220,

PETG美国伊士曼GN300, Z6006, Z6008, Z6010, Z6011, Z6018,

PETG美国伊士曼GN007, GN071, AN004, GN119, Z6002, Z6004,

PETG韩国SK JN200, K2010, K2012, KN100, S2008,