

进口PCTG PETG原料代销商

产品名称	进口PCTG PETG原料代销商
公司名称	东莞市浩铭塑胶原料有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:美国伊士曼 型号:PCTG PETG 性能:高透明，耐化学
公司地址	广东东莞市樟木头镇先威大道塑金国际12栋
联系电话	18819118112

产品详情

进口PCTG PETG原料物理特性:PCTG透光性达91%，保证有机板的透明，有机板纤维材料透明原料的化学名称叫聚乙酸乙烯酯，是由乙酸乙烯酯聚集而成的纤维材料化合物。是一种设计开发较早的重要聚氨酯弹性体。有机板分为没有色调透明、有色板块透明、哑光、压纹有机板四种。有机板别称亚克力板、中宣亚克力板、亚格力中央空调，有机板具有非常好的透光度、分析化学稳定性，工艺性能和抗老化，易着色，易生产制造，外观唯美意境等优点。有机板又叫阿拉伯胶钢化玻璃、亚克力板等。毁灭性可塑性非常好接近甚至超过聚丙烯：聚丙烯（英文的统称PC）是分子式链中含有碳酸酯基的纤维材料聚合物，根据酯基的结构可分为脂环族、脂环、脂环族-脂环等多种类型。在这其中由于脂环族和脂环族-脂环聚丙烯的工艺性能较低，从而限制了其在橡塑制品方面的应用。适用范围:适合注塑模具加工、pvc电线、挤吹生产制造，可应用于护肤品包装盒子、透明日用品、透明电器产品、儿童牙刷、玩具、诊治、吹瓶、塑料膜、塑胶板材等透明原料应用的领域，透明原料：用于生产加工四轴飞行器风档、驾驶室罩、机盖和窗口。前期的机场驾驶室罩用钢化玻璃或赛璐珞板制作，30年代后半期慢慢采用有机板，即丙烯酸乳液塑料。50年代后多采用可塑性好、耐银纹和耐裂缝扩展的定项有机板。

PCTG 一种透明塑料，是一种非晶型共聚酯，PCTG与PET比较多了环己烷二酒精预聚物单独，PCTG与PCT比多了乙二醇预聚物单独，因此，PCTG的特点和PET、PCT大不一样。PCTG是一种非结晶型预聚物聚酯，随着着预聚物中CHDM的提高，熔点减少，线膨胀系数上升，晶粒大小减少，后造成无定形聚合物。PCTG中CHDM的成份超出50%。PCTG一种透明塑料特点具有非常好的粘性、画面质量、可塑性、耐酸性类、易生产制造成型等应用领域pvcpvc异型材，护肤品包装盒子等。

我公司长期供应：工程塑料（PC、PC/ABS、PA6、PA46、PA66、PBT、PEI、PPA、PPS、POM、PETG、PCTG、PEEK、铁氟龙系列等）热塑性弹性体（TPV、TPE、TPR、TPEE、SBS、SEBS）通用塑料（PP、PE、ABS、PS）高价回收库存余料、水口料！相关提示：为了不影响物料性能，原料在阴凉干燥处存放，避免阳光直射或高温旁边存放。为了降低产品不良率及提高生产效率，生产使用前，按照材料相关的安全资料和物理性能表以了解详细信息。生产加工时，树脂经过高温会散发的气味，因少许人可能会有一些不适，如：刺激鼻子或呼吸道。通常都可以安全使用！

PCTG融解寓意:预聚物聚酯是全新升级升级的透明橡塑制品产品系列:橡塑制品可作工程材料和取代金属制造机器设备零部件等的塑料。橡塑制品具有高品质的综合性能,弯曲刚度大,应力松弛小,断裂韧性好,耐热性好,电体积电阻率好,可在较苛刻的分析化学、物理地理环境近远期运用,可替代金属复合材料作为建筑项目结构原料运用,但价格偏贵,总产量较小。橡塑制品又可分为实用性橡塑制品和独特橡塑制品两类。前边一种重要类型有丙烯酸乳液、聚丙烯、聚酯切片、改性工程塑料聚苯醚和热固性塑料聚酯五大实用性橡塑制品;后边一种重要是指耐热达150 以上的橡塑制品,重要类型有共聚酯、聚酰亚胺、聚苯醚、聚砜类、脂环丙烯酸乳液、聚芳酯、聚乙烯酯、聚芳醚酮、lcd屏聚合物和氟环氧树脂胶等。

PCTG高透光高回弹性性强耐酸性类:指原料在运用和储存整个过程中承担各式各样分析化学因素(例如酸、碱、氧自由基、氯、氟、油、苯等溶剂或气氛,日光、射线等射线。)作用而保持其工艺性能、物理样子等物理特性以及化学性质始终不变的能力。耐酸性类是描述原料稳定性的名词之一,原料的耐化工品、化学品、各式各样气氛等特点均属于原料的耐酸性类。但“耐酸性类”多用于非金属材料领域,尤其是聚合物原料领域,金属材料高分子材料的耐酸性类一般用耐腐蚀性来描述的完美组合。

进口PCTG PETG原料产品简介:具有非常好的粘性、画面质量、色彩、耐水洗药品、和抗应力场伸缩式不泛白能力。可快速热成型或挤压成型注塑加工成型。粘度比亚克力板(压克力板)好。PCTG是一种非晶型共聚酯,其商品高度透明,抗冲击特点优异,特别是在合适成型厚壁管管透明商品,其生产制造成型特点很好,能够按照室内设计师的作用进行随便模样的方案设计,可以采用传统的挤压成型、注塑模具加工、注塑加工及吸朔等成型方法,可以普遍应用于板塑胶板材、特性非凡热缩膜、瓶用及pvc异型材、护肤品包装盒子等市场销售,此外其二次生产制造特点高品质,可以进行基本上的机械加工制造装饰设计。

PET环氧树脂胶是加聚反应而成线型均聚聚酯,而预聚物聚酯是用醇或酸改性工程塑料的聚酯,有PETG、PCTG和PCTA以及降解的预聚物聚酯。PCTG是一种非晶型共聚酯。在其生产过程中,可避免结晶化,进而改善生产制造生产加工和画面质量。