

# 美国伊士曼 PCTG GN120

产品名称	美国伊士曼 PCTG GN120
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:伊斯曼 型号:PCTG GN120 性能:耐化学腐蚀
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

美国伊士曼 PCTG GN120聚酯是全新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,断裂韧性高,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,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。

美国伊士曼PCTG部分型号及性能:

PCTG Eastar EN067 天然 共聚多酯瓶;化妆品包装;包装;个人共聚物结晶;良好的着色性;流动性好

PCTG Eastar EN076

共聚多酯电器组件;瓶盖;容器;化妆品...良好的色彩稳定性;良好的可加工性;高清晰度

PCTG Eastar GN007 天然 PETG容器;化妆品包装;家具;Househo

...良好的熔体强度;脱模性好;好程序...

PCTG Eastar GN046 共聚多酯吹塑应用;瓶阻隔树脂;耐化学性好的易着色...

PCTG Eastar GN071 天然 共聚多酯化妆品包装；家具;家庭用品; Pa...阻隔树脂；耐化学性可清洗超...

PCTG Eastar GN078 共聚多酯瓶；瓶盖;化妆品包装；包装耐化学腐蚀；韧性好；无卤素；...

PCTG Eastar GN119 PETG化妆品；个人护理高流量；低粘度

PCTG Eastar GN120 共聚多酯电器；消费者应用；化妆品；电气...耐化学腐蚀；脱模性好；好程序...

PCTG Eastar MB002

共聚多酯吹制容器；容器；实验室器具；医疗/保健...高压灭菌锅；可消毒的。生物相容性；化学制品

PCTG Eastar MN004 共聚多酯医疗/保健应用耐化学药品；尺寸稳定性好；走...

PCTG Eastar MN005 共聚多酯化妆品；装饰展示；医疗/保健...耐化学药品；电子束可消毒；好上色...

PCTG Eastar MN006 天然 共聚多酯医疗/保健应用耐化学药品；电子束可消毒；好配色...

PCTG Eastar MN021 天然 共聚多酯实验室器具；医疗/保健应用耐化学腐蚀；共聚物；结晶；电子束...

PCTG Eastar MN052 共聚多酯实验室器具；医疗/保健应用耐化学腐蚀；结晶；电子束灭菌器...

PCTG Eastar MN058 共聚多酯实验室器具；

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！

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。

美国伊士曼 PCTG GN120一种透明塑料，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pvc异型材，护肤品包装盒子等。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。

美国伊士曼 PCTG GN120材料应用领域：可成形管材或各式各样铝合金型材，其产品韧性、透明都、

光滑度好，承受外力不泛白，便于成型以后生产制造处理，符合生态环境保护要求，此外符合美国FDA相关食品行业碰触标准，普遍应用于工程建筑设计装饰及原料。膜用：技术应用于特性非凡热缩膜，有迎战70%的收缩率，可制成复杂造型设计容器的包装，具有高吸朔力，高像素，高光泽，低雾度，便于印刷包装，不易掉下去，存储时自然收缩率低的优点，应用于饮料瓶、食品行业和化；陵品的收缩包装及电子产品等的收缩标志。在这其中双向拉申的。PETG膜可用包装、印刷包装、电子电器、电缆绑扎、电缆护套原材料以及各式各样工业化生产领域的高质量板才。单侧拉申PET、收缩膜塑料膜可用各式各样罐装，PET瓶、各式各样容器等外用标志。与PVC热缩膜比照，PETG热缩膜还具有生态环境保护的优点。

美国伊士曼 PCTG GN120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。有机板别称压克力板、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、压克力板等。