

美国伊士曼0603 特性耐化学性 高韧性 优异外观

产品名称	美国伊士曼0603 特性耐化学性 高韧性 优异外观
公司名称	苏州嘉力源国际贸易有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:美国伊士曼Eastman 型号:0603 特性:耐化学性 高韧性 优异外观
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城13栋7号 (注册地址)
联系电话	19851216281 19851216281

产品详情

美国伊士曼官方总代理商，我司代理PETG美国伊士曼、PCTA美国伊士曼、PCTG美国伊士曼等系列牌号，仓库货源充足，量大价优，薄利多销，互惠互惠！

PCTG 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。PCTG是一种非结晶型共聚酯，随着共聚物中CHDM的增加，熔点下降，玻璃化温度上升，结晶度下降，最后形成无定形聚合物。一般PCTG中CHDM的含量在30%-40%较适宜。

PETG是一种无色透明的塑料，有粒子，有板材，有管材。粒子属于原料，能生产板材和管材，其中板材能吸塑，折弯等。适用于广告标牌，展示用品，灯箱面析，机械罩盖，观察窗等。PETG抗冲击强度高，不容易碎，耐老化，耐化学性能好。

美国伊士曼0603 特性：耐化学性 高韧性 优异外观

美国伊士曼0603物性表参数

产品说明:

该产品系列旨在满足寻求增值解决方案以达到共聚酯干燥要求的加工商的需求。伊士曼的共聚酯因其优异的性能平衡（如卓越的美学，冲击强度和耐化学性）而受到高度评价。当根据推荐的干燥条件和设备

对树脂进行适当的脱水时，可以很好地实现这些性能。伊士曼认识到该值后，想到了DRYSTAR共聚酯，以允许转炉仅在有限的条件下进入干燥干燥器以实现这些优化。此外，某些带有干燥剂干燥器的转炉可能仍会发现DRYSTAR共聚酯具有增值作用，可以通过在注塑，型材挤出或挤出吹塑共聚酯之前取消干燥工艺来实现生产灵活性和节省成本。最初的发布包括四个等级的DRYSTAR共聚酯的商业化，伊士曼（Eastman）正在进行的计划是将来扩展该战略产品线。* DRYSTAR仅在亚太地区可用。应用/用途注塑成型