

美国伊斯曼PCTG MN052 实验室器具材料

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 美国伊斯曼PCTG MN052 实验室器具材料 |
| 公司名称 | 东莞市景亿塑胶有限公司 |
| 价格 | 52.00/千克 |
| 规格参数 | PCTG:医用医疗级 型号:MN052 厂家:美国伊士曼Eastman |
| 公司地址 | 广东省东莞市樟木头镇先威路68号之一塑金塑胶商业中心7栋304房（注册地址） |
| 联系电话 | 18925455957 18925455957 |

产品详情

美国伊斯曼PCTG MN052 实验室器具材料

Eastar聚酯MN052在伽马射线和ETO灭菌后进行了FDA/ISO10993和USP六级生物评定试验。Eastar聚酯MN052不含脱模剂。它具有较高的弯曲模量和屈服强度。该产品具有高流量特性。本产品已通过绿色卫士室内空气质量认证。Greenguard室内空气质量认证标志是通过Greenguard环境研究所(GEI)许可使用的注册认证标志。GEI是一个行业独立的非盈利组织，负责监督Greenguard认证计划。Greenguard认证计划是一个行业独立的第三方测试计划，用于室内环境的低排放产品和材料。

厂家：美国伊士曼

类别：PCTG

用途：实验室器具，医疗/护理用品

颜色：自然色

性能特点：机械强度好，流动性高，结晶，电子束消毒，颜色稳定，辐射消毒，耐化学性，均聚物

产品形式：粒子

美国伊士曼公司（Eastman）生产的PCTG MN052是一种医用医疗级的高性能塑料，专门为实验室器具材料设计。它具有机械强度好、流动性高及结晶等特点，使其成为理想的实验室材料。此外，它能够耐受电子束消毒和辐射消毒，颜色稳定，耐化学性强，能够承受酸、碱等化学药剂的腐蚀性，使其在实验室的应用中更加可靠。

PCTG是一种高性能均聚物，也是一种高分子聚合物。相对于传统的聚碳酸酯（PC）塑料，在保持高度透明度和强度的同时，更能提供更多的环保特点。它还具有极低的比重和优异的物理和力学特性，易于成型、加工、焊接，成为广泛应用的一种材料。

厂家伊斯曼的PCTG MN052配方中，针对实验室器具材料的特殊需求，加入了大量效果突出的添加剂，使得该材料不仅具有优异的性能，而且能够提供更高的耐化学性，从而增加实验室器具材料的使用寿命。

总之，美国伊士曼的PCTG MN052是一种高性能、高可靠性的实验室器具材料，机械强度高、流动性高、结晶度高、耐电子束消毒和辐射消毒、耐酸碱腐蚀化学药剂、颜色稳定，成本适中。它将为实验室提供稳定可靠的器具材料，并在实践中发挥更高的性能优势。

美国伊斯曼PCTG MN052 实验室器具材料 美国伊斯曼PCTG MN052 实验室器具材料