

伊士曼Tritan共聚酯MP150 高流动性PCTG原料

产品名称	伊士曼Tritan共聚酯MP150 高流动性PCTG原料
公司名称	东莞市景亿塑胶有限公司
价格	45.00/千克
规格参数	特性:高流动性PCTG 医疗PCTG:耐化学性 挤出涂层:用于医用包装
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

伊士曼Tritan共聚酯MP150 高流动性PCTG原料

伊士曼Tritan共聚酯MP150是一种高流动性的伊士曼Tritan。伊士曼Tritan共聚酯MP150相对于伊士曼Tritan共聚酯。MP100的粘度降低40%-50%。它用于挤压涂层工艺或需要高熔体流动速率的地方。其他突出的特点包括良好的韧性，水解稳定性，耐热性和耐化学性。伊士曼Tritan共聚酯MP150可用于食品接触应用中的限制，符合USP35<661>ISO1093和ISO11607的适用和选择部分。

厂家:美国伊士曼

类别:共聚聚酯

用途:医用包装,涂层应用,药品包装

性能特点:透光性好,韧性好,流动性高,耐水解,食品接触,耐高温,耐化学性

加工条件:挤出涂层

伊士曼Tritan共聚酯MP150 高流动性PCTG原料

伊士曼是一家材料科技和创新解决方案提供商，其生产的Tritan共聚酯MP150是一种高流动性PCTG原料。

特性：高流动性PCTG

Tritan共聚酯MP150具有优异的流动性能，其熔体流动率为35g/10min，极大地提高了生产效率。此外，它

还具有优异的热稳定性和耐候性，可以在高温和恶劣环境下使用。

医疗PCTG：耐化学性

Tritan共聚酯MP150是一种医疗级的PCTG原料，其具有出色的化学稳定性和生物相容性，可以用于制作医疗器械和医用部件。它能够耐受多种化学物质的腐蚀和侵蚀，同时不会产生任何有害物质。

挤出涂层：用于医用包装

利用Tritan共聚酯MP150的高流动性，可以制成具有良好耐化学性和耐冲击性的挤出涂层，常用于医用包装中，如药品包装和输液管等。它还具有优异的透明度和光泽度，使得包装更为清晰和美观。

伊士曼Tritan共聚酯MP150 高流动性PCTG原料 伊士曼Tritan共聚酯MP150 高流动性PCTG原料