

TPXMX004 MX004 MX004

产品名称	TPXMX004 MX004 MX004
公司名称	东莞市樟木头富临塑胶贸易商行
价格	55.00/KG
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头塑胶市场
联系电话	0769-87705006 13423449117

产品详情

TPXMX004 MX004 MX004

TPXMX004日本三井 MX004

TPXMX004 ,食品级TPX

[TPX\(聚-4-甲基-1戊烯\)/MX004/三井化学](#)

用途：薄膜级

重要参数：熔体流动速率:25 g/10min 密度:0.834 g/cm³ 吸水率:0.01
% 缺口冲击强度:98 拉伸强度:20 MPa 断裂伸长率:48 % 硬度:73 维卡软化点:170 热变形温度:80
透光率:94 %

供应TPX日本三井化学RT18XB：清晰透明,含光热稳定剂,透光强92%。

供应TPX日本三井化学MX021:高透光率93%；

供应TPX日本三井化学MX004:中刚性,无色透明,热绝缘体,耐冲击性；

供应TPX日本三井化学 MX001:低刚性无色透明,耐酸耐酒精,防碎

供应TPX日本三井化学 MX002,低刚性无色透明,耐酸耐酒精,防碎

TPX性能表(甲基戊烯聚合物)

日本三井TPX RT-18具有超耐高温，清晰透明，熔点240度，耐热和耐化学性，

MX002无色透明，耐酸，耐酒精，防碎，MX004无色透明，热绝缘体，耐冲击性，

DX820无色透明，离形膜，耐热耐微波，RT18XB清晰透明，含光热稳定剂，透光强。

- 1.供应TPX日本三井RT18：高刚性，清晰透明、超耐高温、耐热和耐化学性；
- 2.供应TPX日本三井RT18XB：清晰透明、含光热稳定剂、透光强92%。
- 3.供应TPX日本三井MX021:高透光率93%；
- 4.供应TPX日本三井MX004：中刚性，无色透明、热绝缘体、耐冲击性；
- 5.供应TPX日本三井MX002，MX001：低刚性，无色透明、耐酸、耐酒精、防碎；
- 6.供应TPX日本三井DX820：无色透明、离形膜、耐热耐微波；

可用一般热塑性塑料成型加工工艺、用于制作LED模条、医疗用针管、

实验室器具、透明化工装置、食品容器、照明设备及灯具、汽车用部件、

透明包封材料、电线电缆绝缘层、还可用做管材、包装薄膜、涂层等

TPX MX004

聚甲基戊烯共聚物 [Mitsui Chemicals America, Inc.](#) 产品说明：

TPX MX004是一种聚甲基戊烯共聚物（PMP 共聚物）材料。

该产品在北美洲有供货,加工方式为:薄膜挤出、吹塑成型、挤出、纤维（纺纱）挤出或注射成型。TPX MX004的主要特性有:

耐化学品

耐热

无毒

典型应用领域包括:

电影

食品接触应用

医疗/保健