

TPX (PMP) 日本三井化学 T110B 食品级 耐热 高透光率

产品名称	TPX (PMP) 日本三井化学 T110B 食品级 耐热 高透光率
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	132.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

TPX学名聚4-甲基戊烯-1。TPX是一种高结晶透明塑料，比重为0.83，是所有塑料中*轻的。表面硬度较低，无毒。透光性能介于有机玻璃和聚苯乙烯之间。燃烧特性能燃烧，离火后继续缓慢燃烧，有熔溶滴落。优点 TPX的透光率不随加工条件的变化而变化，也不随产品的厚度而变化，因此，适宜做透明制品。它的刚性大，100 以上时超过聚丙烯；150 以上时超过PC。TPX的电绝缘性能比聚丙烯好。耐酸碱，耐化学腐蚀，耐有机溶剂，耐应力开裂，没有其它透明材料在使用时受去污剂作用而应力开裂的倾向。TPX可以用130 蒸煮消毒400次不发雾，160 的热空气消毒1小时可经受50次，200 以上消毒也可，它还能经受氧化乙烯和放射线杀菌处理。

TPX拥有特殊的分子结构，是一种结晶性烯烃树脂，有出色的透明性、耐热性、易剥离性、耐化学性，广泛应用于工业生产，如FPC
生产工序中的剥离膜以及制造合成皮革时使用的离型纸，高压橡胶管生产用的芯棒和护套，LED用模杯等。

此外，其低密度特性也使成型品质量更轻，降低了运输时对环境负荷，而且不含卤素，是一种环保材料。它还被常用于食品行业，如食品保鲜膜、食品保鲜袋、烤箱纸盒和微波炉用的餐具等。

我公司长期有三井化学TPX供应：

日本三井TPX MX004	中等硬度 刚性好 无色高透明 工程制品 电器制品 化学处理的浮标
日本三井TPX MX004(粉)	高刚性 中等硬度 可挤出 热绝缘 耐冲击 工程制品 电器制品
日本三井TPX MX004XB	中等硬度 刚性好 工程制品 电器制品
日本三井TPX MX020	透明耐高温料 离形膜
日本三井TPX MX021	透光率93% 耐化学 无毒
日本三井TPX MX022	透光率94%
日本三井TPX MX321XB	无色透明 透光率92% 适做包装薄膜 医疗级食品级
日本三井TPX MX001	注塑级 高透光
日本三井TPX T110	

日本三井TPX T110B