

日本三井代理商 TPX三井全系列供应

产品名称	日本三井代理商 TPX三井全系列供应
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

TPX的熔点在220-240 ° C之间，同时它具有较高的维卡软化点，可在高温下使用。然而，它的热变形温度和聚丙烯几乎一样，所以必须特别注意有外加负荷的TPX应用领域。易剥离性：TPX的表面张力为24 mN/m，比氟树脂还低，在各种材料上的剥离性非常好。利用这个特性，TPX可用于热固化树脂（聚氨酯、环氧树脂等）固化时的离型材料。此外，TPX不会与热塑性树脂（PET、PP等）混合，它可用于PET、PP的多微孔薄膜。轻量性：拥有热塑性树脂中很低的密度，使成形品的轻量化成为可能。

TPXMX004(耐热 薄膜 日本三井)TPXMX002

TPXMX004,TPXMX002 耐高温、医用级

TPXMX004检测报告TPXMX002代理商

TPX | 聚-4-甲基-1戊烯三井化学

规格级别：耐热 薄膜 注塑

外观颜色：无色透明

产品用途：耐热薄膜、透明管棒、耐化学浮、注射器

TPX热塑性弹性塑胶(甲基戊烯聚合物)

日本三井TPX RT18：清晰透明,含光热稳定剂,透光强92%。

日本三井TPX MX021: 高透光率93%；

日本三井TPX MX004 :中刚性,无色透明,热绝缘体, 耐冲击性；

日本三井TPX MX001: 低刚性无色透明,耐酸耐酒精,防碎

日本三井TPX MX002, 低刚性无色透明,耐酸耐酒精,防碎日本三井TPX RT-18具有超耐高温, 清晰透明, 熔点240度, 耐热和耐化学性, RT18XB清晰透明, 含光热稳定剂, 透光强。