

三井化学 FR-TPX PMP T130

产品名称	三井化学 FR-TPX PMP T130
公司名称	上海特氟邦新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	厂家:三井化学 品名:聚甲基戊烯 (TPX) 产地:日本
公司地址	上海市奉贤区南桥镇八字桥路1919号2幢12层 (注册地址)
联系电话	15000911953 15216780004

产品详情

上海市特氟邦新材料有限公司专业销售供应三井化学TPX T130原厂原包江浙沪一级代理,品种齐全,诚信经营,童叟无欺,假一罚十,欢迎来电咨询订购。三井化学TPX T130,可用于制造高附加值产品的功能树脂 原厂原包现货供应。

聚甲基戊烯 (TPX) 日本三井原厂原包江浙沪一级代理/TPX概述:

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、耐化学药品性,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。

特性

耐热性

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。

轻量化

拥有热可塑性树脂中最低的密度，使成形品的轻量化成为可能。

透明性

TPX是拥有最高94%可见光透光率的youxiu透明材料，特别是紫外线的透过率上比玻璃及其他透明树脂材料更加youxiu，因此被广泛应用于光学分析用试管等器具。

低折射率

TPX的折射率仅为1.463nD20，仅次于氟树脂，可作为低折射率材料使用。

透气性

由于TPX分子结构的特性，相比其他树脂，它具有更好的透气性。利用这种特性，它常用于气体分离膜等领域。

耐药品性

TPX拥有稳定的C-C结合，表现出比聚碳酸酯和丙烯酸树脂类优异的耐化学药品性。特别是对酸、碱、酒精有出色的耐久性，因此可用于广泛的领域，如化妆品类的盖子、软管、实验器具、分析仪等。

耐蒸煮性

TPX，吸水率极低，因此不会由于吸水而导致尺寸变化。即使在沸水中也不会水解，因此可用于需要蒸煮杀菌的医药品实验器具和动物饲养笼等。

低密度

在热塑性树脂中密度最小(833kg/m²)，与其他透明树脂相比，比容更大，因此成型品的质量更轻。TPX不仅可以单独使用，还能与其他树脂进行复合，实现轻量化。

低介电特性

因为其非极性结构，表现出与氟树脂不相上下的低介电特性。介电特性受频率的影响小，而且还可以进行注塑成型，可在各种频段下维持稳定的品质。

食品卫生性

TPX有符合不同标准的多种牌号，如日本标准的试验、美国FDA标准、EU食品标准。常用于食品保鲜膜、微波炉用餐具等。

用途

离型膜、皮革离型纸、橡胶管制造用辅助材料、树脂模具、改性材、电器电子零部件、食品包装材料、餐具、化妆品容器、实验器具

相关说明:正规的渠道进货可提供COA报告,MSDS,SGS环保报告,JUL黄卡及物性加工参数可开13%的增值税所售物资均为原厂原包同时我们热烈欢迎广大客户来公司进行监督考察。

相关承诺:秉承以质量求生存以服务求信誉,以信誉迎客户,以客户求发展,我们希望能够长期的与客户合作所以不谋取暴利,权衡利益,互利共赢!

订购说明货物送达后请第一时间检查外包装如发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的请让物流人员出具证明并保存,并在24小时内与我司相关人员取得联系,我们会以快速度解决问题

我司所销售服务范围广,

国内我司均可送货到厂或自提!(授权经销商,假一赔三):【原产原包假一赔三】可以一对一开具增值税

1.25kg起订,部分材料可以散卖,

.全国发货,省内货到付款省外款到发货,也可付一部分订金,当天发货。3.本公司所售原料均原厂原包,假一赔三。

4.我们与顺丰速运,德邦物流,天地华宇,安能物流,百世物流等等,建立良好的合作关系。5.为客户节约运输时间。

备注:由于价格有所浮动,请及时来电咨询,我们将给您提供报价!可提供相应有效的报告COA、SGS、MSDS、UL黄卡等相关资料,可开13%增值税。我们不仅销售塑料原料,还能提供完善的技术支持和服务。