

# 三井化学 PAO XM-7070S 熔融指数: 3.0 g/10min

产品名称	三井化学 PAO XM-7070S 熔融指数: 3.0 g/10min
公司名称	东莞市越泰新材料有限公司
价格	25.00/件
规格参数	三井化学:15 g/10 min XM-707:熔指10 日本:XM-7070S
公司地址	东莞市樟木头莞樟路23号五号
联系电话	180-98275951 13450060513

## 产品详情

三井化学 PAO XM-7070S 熔融指数: 3.0 g/10min

尊敬的客户：

我们公司是东莞市越泰新材料有限公司，作为一家专业从事塑料原料销售的企业，今天非常荣幸向您介绍一款优质产品——三井化学PAO XM-7070S。

三井化学：作为世界zhiming化学企业，三井化学一直以来以其卓越的技术和高质量的产品享誉业界。其先进的生产工艺保证了产品的可靠性和稳定性。

PAO XM-7070S：PAO XM-7070S是三井化学的一款高性能塑料原料，其熔融指数为3.0 g/10min，这意味着它具有出色的流动性和可加工性，适用于各种塑料加工工艺。

日本：作为quanqiulingxian的科技创新国家，日本在塑料工业领域拥有极高的声誉。XM-7070S产品来自日本，既承袭了日本精湛的制造工艺，也具备了卓越的品质保证。

PAO XM-7070S的优势和特点不仅jinxian于以上几点。通过多年市场实践和用户反馈，我们发现，这款产品有以下方面表现突出：

高熔融指数：PAO

XM-7070S熔融指数为3.0g/10min，这意味着在塑料加工过程中，它能够快速熔融，提高生产效率。

卓越的加工性能：由于熔融指数的优越性，PAO

XM-7070S在注塑、挤出、吹塑等加工工艺中表现出色，产品表面光洁、尺寸稳定。

优异的耐热性：PAO

XM-7070S具有良好的热稳定性，能够在高温环境下保持其物理性能，适应更多复杂的应用场景。

优良的机械性能：PAO XM-7070S的产品具有高强度、高刚度和耐磨损等优良的机械性能，能够满足各种对强度和耐用性要求较高的应用。

此外，PAO XM-7070S还具有良好的化学稳定性、电绝缘性和润滑性，可以广泛应用于电子电器、汽车、医疗器械、玩具等领域。我们相信，通过选择PAO XM-7070S，您将获得稳定的产品质量和卓越的性能表现。

对于价值25元/件的PAO

XM-7070S，我们可以根据您的需求提供灵活的供应方案，快速响应并交付全程跟踪服务。

综上所述，三井化学PAO XM-7070S高熔融指数、卓越的加工性能和优异的综合性能，使其成为塑料原料市场上的热门选择。我们衷心希望能为您提供优质的产品和贴心的服务，为您的业务发展添砖加瓦。

期待与您的合作！

东莞市越泰新材料有限公司