

TAFMER POE增韧剂系列（三井化学）

产品名称	TAFMER POE增韧剂系列（三井化学）
公司名称	三象聚合材料(苏州)有限公司
价格	.00/千克
规格参数	现货报价:日本三井化学POE一级代理商 提供报告:日本三井化学POE总经销商 提供样品试用:日本三井化学POE总分销商
公司地址	江苏省苏州市工业园区揽胜路1号
联系电话	19527762014 19527762014

产品详情

在汽车工业领域，这款POE改性剂的应用尤为突出。汽车制造对材料的要求日益严格，不仅需要材料具有高强度和优良的耐磨性，还要求材料能够满足轻量化、环保等要求。日本三井化学的这款POE改性剂正好满足了这些需求，它可以用于改善汽车保险杠、挡泥板、方向盘等部件的性能，提高汽车的安全性和舒适性。

此外，在电线电缆、医疗器械、家用电器等领域，这款POE改性剂也展现出了广泛的应用前景。其优异的耐候性和电气性能使得电线电缆更加安全可靠；在医疗器械领域，其生物相容性和无毒性为医疗器械的制造提供了安全保障；而在家用电器领域，其良好的加工性能和环保特性使得产品更加美观实用。

三象聚合材料（苏州）有限公司，作为一家致力于提供高品质化工产品的企业，一直秉承着为客户创造价值的理念。我们为客户提供的产品具有多个优势，无论是品质、技术支持还是服务，都无可比拟。我公司拥有多位高、中级工程师组成的售后服务队伍，对用户进行产品质量跟踪和提供咨询，技术服务。我公司以诚为本，欢迎贵公司来电、来人洽谈业务。

三象聚合材料（苏州）有限公司为您介绍什么是TAFMER POE

TAFMER用作改性剂，可显著改善树脂的性能，并作为具有柔性和轻质特性的模制材料。TAFMER广泛应用于汽车零部件、包装材料、体育用品、电线、土木工程材料、建筑材料、文具、日用品等领域。

三象聚合材料（苏州）有限公司是POE，OBC,PP,PE，EVA中国华东一级代理商，经营销售新加坡，日本三井化学TAFMER系列POE以下型号：

三象聚合供应DF610A，DF640，DF710，DF740，DF7350，DF810，DF840，DF8200，DF940，DF110，A-4070S，A-1085S，A-4085S，A-20085S，A-4090S，A-20090S，XM-7070S，XM-7080S，XM-7090，PN-2070，PN-3560，PN-2060，PN-20300，BL2481M，BL2491M，MA8510，MH7010，MH7020，MA9015，MH50

为世界各地的人们提供TAFMER，为聚合物行业提供多样化需求的材料解决方案。不断致力于提高TAFMER的性能和质量，为世界各地的客户带来价值。

POE简介：

POE分两种，一种是乙烯和丁烯的高聚物，另一种是乙烯和辛烯的高聚物。

POE塑料是采用茂金属催化剂的乙烯和辛烯实现原位聚合的热塑性弹性体，

特点：

- 1.辛烯的柔软链卷曲结构和结晶的乙烯链作为物理交联点，使它既有优异的韧性又有良好的加工性
- 2.POE塑料分子结构中没有不饱和双键，具有优良的耐老化性能。
- 3.POE塑料分子量分布窄，与聚烯烃相容性好。
- 4.良好的流动性可改善填料的分散效果，同时也可提高制品的熔接痕强度