

POE日本三井化学 DF840

产品名称	POE日本三井化学 DF840
公司名称	上海莲程塑化有限公司
价格	.00/个
规格参数	耐老化:日本三井化学 耐低温:DF840 增韧:日本
公司地址	上海市青浦区练塘镇章练塘路588弄15号1幢1层
联系电话	15002102307 15002102307

产品详情

???/POE/???????/DF 840?????:

TAFMER? DF840 是一种基于乙烯的聚合物，是一种特种烯烃树脂，旨在提高聚乙烯 (PE) 和聚丙烯 (PP) 的抗冲击性、柔韧性和柔软性。

产品介绍：聚烯烃弹性体(POE)新加坡化学公司以茂金属为催化剂的具有窄相对分子质量分布和均匀的短支链分布的热塑性弹性体。这种弹性体的主要性能非常突出，在很多方面的性能指标超过了普通弹性体。

POE分子结构与三元乙丙橡胶(EPDM)

POE也会具有耐老化、耐臭氧、耐化学介质等性能，通过对POE 进行交联，材料的耐热温度被提高，*变形减小，拉伸强度、撕裂强度等主要力学性能都有很大程度的提高。

POE弹性体能够超过PVC、EVA、 SBR、 EMA和EPDM，今后POE可能取代传统的EPDM。由于POE的性能使其在汽车行业、电线电缆护套、塑料增韧剂等方面里都获得了应用。

