

POE美国陶氏化学 8207 八碳 用途：增韧剂 PP/TPO改性 塑料改性

产品名称	POE美国陶氏化学 8207 八碳 用途：增韧剂 PP/TPO改性 塑料改性
公司名称	东莞市东艳塑胶原料有限公司
价格	23.00/公斤
规格参数	
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑胶原料市场
联系电话	18938274862

产品详情

8207聚烯烃弹性体是一种乙烯-辛烯共聚物，具有优异的流动性能，在通用型的热塑性弹性体应用领域具有广泛的应用，在与聚丙烯（PP）和聚乙烯（PE）共混之后，具有特别优异的抗冲击性能，特别适宜于需要熔流率稍微高一些的加工应用领域，8207的填料加入量高，电性能优异，该产品具有优异的耐老化性能、压缩变形和耐候性能。

POE分子结构与三元乙丙橡胶(EPDM)相似，因此POE也会具有耐老化、耐臭氧、耐化学介质等优异性能，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。多用途的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的优异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广泛应用。