

POE 8150美国陶氏（陶氏美国POE一级代理）

产品名称	POE 8150美国陶氏（陶氏美国POE一级代理）
公司名称	上海灿美塑化有限公司
价格	1.00/KG
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

代理经销（POE美国陶氏）总代理商POE美国陶氏现货供应中国市场，现货销售美国陶氏OBC.POE.批发价格（POE美国陶氏）POE代理商优势：
证书齐全，正规渠道，交易灵活，价格合理，质量优异，当天下订当天发货。

POE代理商（POE美国陶氏）优点：可根据客户要求，为客户提供：原厂SGS，出厂，材质报告，UL黄卡、等

POE美国陶氏系列牌号销售：

ENGAGE供应POE美国陶氏 7270

ENGAGE供应POE美国陶氏 7277

ENGAGE供应POE美国陶氏 7367

ENGAGE供应POE美国陶氏 7447

ENGAGE供应POE美国陶氏 7457

ENGAGE供应POE美国陶氏 7467

ENGAGE供应POE美国陶氏8150

ENGAGE供应POE美国陶氏8200

ENGAGE供应POE美国陶氏8003

ENGAGE供应POE美国陶氏 8450

ENGAGE供应POE美国陶氏 8452

ENGAGE供应POE美国陶氏 8480

ENGAGE供应POE美国陶氏 8540

ENGAGE供应POE美国陶氏 8842

牌号列出不全，具体来电详询上海灿美塑化有限公司 吴经理17317698208

美国陶氏详细介绍：

来自Dow公司的一种新型烯烃嵌段共聚物（OBC）以其独特的嵌段结构突破了烯烃热塑性弹性体的局限。该材料不仅具有优异的可加工性，而且在成本方面能够与TPV、TPU和TPE一较高下，在众多应用领域中显示出独特的优势。

Dow的OBC商品名为Infuse，其性能优于EVA和柔性PVC。Dow将该材料的潜在应用领域初定为柔性成型制品、挤出型材、软管、管材、弹性纤维和薄膜、发泡制品、涂层、胶带和熔融粘合剂等。

该材料能够为客户提供其所需要的性能，已经超过Dow的茂金属Engage聚烯烃弹性体（POE）的性能。其在性能方面的提高包括：耐热性至少提高40%，加工速度更快，抗磨损性能更好，以及高低温压缩变形性能增强。Dow将Engage用在TPO中作为冲击改性剂，然而Infuse具有更广阔的潜在应用领域，包括用于TPE的注塑成型和挤出成型。在Dow的Insite技术基础上，开发了后茂金属催化剂。

1.高温弹性

INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)比起现有的烯烃弹性体，能在更高的温度保持良好的弹性。

2.优越的加工性能

INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)相比传统的烯烃弹性体具有更高的结晶温度，能更快的成型加工。

3.优异的弹性

INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)具有与SBCs相媲美的高应变下的回弹性。

回弹性能

4.杰出的压缩形变

在提高温度时INFUSE?烯烃嵌段共聚物(OBCs)的压缩形变较低，比起其它品种有很大的竞争优势。

5.良好的耐磨性