

陶氏poe代理商供应陶氏8碳及陶氏4碳poeEngage产品

产品名称	陶氏poe代理商供应陶氏8碳及陶氏4碳poeEngage产品
公司名称	上海亿恒塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:陶氏 型号 : :齐全 产地 : :美国
公司地址	上海市嘉定区沪宜公路5358号3层J792室
联系电话	18100095490

产品详情

陶氏poe代理商供应陶氏8碳及陶氏4碳poeEngage产品

上海亿恒塑胶有限公司是进出口橡塑原材料和技术咨询于一体的的综合型公司，经营美国陶氏，韩国LG，日本三井POE,公司本着“诚信、务实、高效、致远”的宗旨，竭诚为广大客户提供的产品信息。

一，弹性体部分

1，DOW的POE弹性体：

以下是部分型号展示，如您需要的型号不在下面，请致电上海亿恒塑胶有限公司刘经理咨询！

美国杜邦陶氏8碳Engage产品系列：8999.8150、8100、8200、8003、8137（8130）、8842、8480、8180、8402、8401等；

美国杜邦陶氏4碳Engage产品系列：7467、7447、7256、7270等；

美国杜邦陶氏Engage产品副牌系列：8999、475等；

聚烯烃弹性体(Polyolefin elastomer)(POE)是美国DOW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)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、塑料韧剂等方面里都获得了广泛应用

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，其特点是：（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，具有较好的流动性，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