

POE美国陶氏58710更多信息

产品名称	POE美国陶氏58710更多信息
公司名称	上海亿恒塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	亿恒供应:美国陶氏 品牌:美国陶氏POE 代理商:亿恒
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

POE8540美国陶氏塑胶原料（亿恒塑胶）

3.PA等工程塑料增韧，相容剂POE的非极性虽然使得其与如PA，PET等工程塑料的相容性不好，但POE通过过氧化物引发，可以顺利且有效与MAH，GMA，AA等单体发生接枝反应，所得到的接枝物广泛的用来增韧PA等工程塑料，同时也可以当作相容剂用于塑料合金中。

耐候、抗化学性、高强度、高流动、高抗冲、高滑动、高光泽

POE7256 美国杜邦-陶氏 熔指：2 密度：0.885

上海亿恒优势供应POE.7467主要性能：优异的抗冲击性能，极低密度，加入了滑石粉。重要参数：熔体流动速率:1.2g/10min密度:0.862g/cm³拉伸模量:1.40MPa弯曲模量:4.10MPa硬度:52；

现货POE美国陶氏供应

美国陶氏ENGAGE 8157

POE8411美国陶氏塑胶原料（亿恒塑胶）

陶氏POE-8452：注塑级，吹塑薄膜，增韧聚烯烃类塑料

美国陶氏ENGAGE 8137

POE7467 美国杜邦-陶氏 熔指：1.2 密度：0.862

上海亿恒优势供应POE.8137主要性能：低密度，优异的流动特性，韧性，加入了滑石粉。重要参数：熔体流动速率:13g/10min密度:0.864g/cm³拉伸模量:1.80MPa弯曲模量:7.80MPa硬度:63；

陶氏POE 8003：食品级，聚烯烃增韧，注塑，耐高温，抗老化

公司开具：可开具13%增值税发票价格：电议元/千克（以当天实际价格为准）发货时间：客户下单后（当天）发货运费物流：长三角、珠三角、500公斤以上可含运费，长三角快递费约为20元/包（25千克）售后服务：如发现货物与所需材料不符合，无理由退（换）货公司服务宗旨：以质量求生存，以服务求信誉，以信誉迎客户，以客户求发展！欢迎各地客户来电！来函订购！所销售地区北京、天津、河北、山西、辽宁、吉林、黑龙江、大连、上海、江苏、浙江、宁波、安徽、福建、厦门、江西、山东、青岛、河南、湖北、湖南、广东、广西、海南、深圳、重庆、四川、贵州、陕西、甘肃、青海、宁夏、等全国各地供应，均可送货上门。

ENGAGE POEPOE产品及型号种类多，就没有一一列出来了，如有需求请来电咨询订购。

POE聚烯烃弹性体是一种乙烯-辛烯共聚物，密度低，熔融指数高。这种性能组合使ENGAGE8137具有优异的韧性、柔软性，加工简易，可在聚烯烃中作为高效的抗冲改性剂或者作为注塑模塑加工中的一个组分。主要特性：密度低、韧性和柔软性优秀。主要领域：注塑模塑的工业用和消费耐用品。熔流率：13g/10min。熔融温度：56.0 °C。

陶氏POE-8100：注塑电线电缆，增韧PP/PE/ABS/AS

POE具有填料可加入量高和优秀的过氧化物固化能力。在经过过氧化物、硅烷和辐照进行固化之后，该产品会具有优异的热老化性能、压缩形变和耐候性能，可用于制造高性能的电绝缘产品。主要特性：优良的流动特性、固化之后带有优良的热老化性能和耐候性能等。主要用途：电线和电缆。比重：0.868 g/cm³。熔流率：0.50g/10min。熔融温度：55.0 °C。

陶氏POE-8180：注塑电线电缆料，增韧PP/PE/ABS/AS

上海亿恒优势供应POE.8440主要性能：热塑性弹性体，共混。重要参数：熔体流动速率:1.6g/10min密度:0.897g/cm³拉伸模量:6.30MPa弯曲模量:54.2MPa硬度:86；

相对而言POE是属于热塑弹性体的一员，一般POE的成型性和废料再生利用非常不错，其次POE的密度小体积价格实惠，相对POE的耐寒性优秀和耐热性非常优秀，非常适合应用到绝大市场当中。在汽车工业方面上像挡泥板、保险杠、方向盘、垫板。在电线电缆工业上一般对耐环境性能要求和耐热性要求特别高，因此POE非常适合应用到绝缘层护套、胶管、胶布、输送带。在医疗器械工业上应用也十分大，而在家用电器中像小孩玩的玩具、文体用品POE也能应用到。也想而知POE在我们无论生活上还是户外都以形影不离的方式存在。

销售方式：品牌经销

POE8003 美国杜邦-陶氏 熔指：1 密度：0.885

订购说明：货物送达后，请一时间检查外包装，如发现物流过程中出现大量包装损坏及原料外漏的，请让物流人员出具证明并保存，并在24小时内与我司相关人员取得联系，我们会以快速度解决问题。

POE美国陶氏 性能特点

说到POE的性能我们会想到它的耐老化性能和流动性能，POE有着非常不错的耐老化性能，而且它的分子结构里没有双键和不饱这种物质。第二由于POE的分子量分布较窄所以它的流动性较好，当然相比而言POE与聚烯烃的相容性要好的许多。其次第三POE它的流动性能好也能使填料的分散效果得到一定的改善，这样也能让POE的制品熔接痕强度得到明显增强，从而到达一箭双雕的寓意。第四POE的强度和伸长率高另外对于变形要求不高的产品可以直接使用POE进行加工。以上几点我们总结出POE无论是强度、伸长率、老化性能、耐热等级、流动性、耐臭氧、耐化学性能以及加工制品性能都非常不错，

特别是POE这种弹性体的性能非常出色在许多方面的性能指标都已经远远超过大部分的普通弹性体。

POE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。主要特性：优秀的流动特性、优良的抗冲击性能.主要用途：电线、电缆.熔流率：1.0g/10min.熔融温度：60.0 ° C.

美国陶氏ENGAGE 8107

POE在市场、生活中的应用十分广泛

取代软质PVC，EVA，可直接注塑成形，生产软管，玩具，文具。

POE是什么材料?

POE 是乙烯-辛烯共聚物，是一种聚烯烃弹性体，可以用来做增韧剂。是一种常用的增韧剂，一般的塑料增韧都是用POE，效果很不错。

本公司系POE美国陶氏POE总代理商.POE美国陶氏POE塑料品牌.POE美国陶氏POE授权代理商，常年供应以下牌号：欢迎来电咨询及采购，更多请电话或微信了解！

上海亿恒塑胶供应 POE 8003 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8100 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8150 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8180 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8200 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8401 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8402 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8407 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8411 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8440 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8450 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8480 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8540 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8842 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE 8999 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE DE4301 美国陶氏POE

上海亿恒塑胶供应 POE PL-1880G 美国陶氏POE

POE 基本特性：

- 1：具有热塑性弹性体的一般物性，如成型性、废料再利用和硫化胶性能等。
- 2：价格低，并且相对密度小，因而体积价格低廉。
- 3：耐热性、耐寒性优异，使用范围宽广。
- 4：耐候性、耐老化性良好。
- 5：耐油性、耐压缩变形和耐磨耗等不太好。

如果产品不符合你们的要求，可以包退包换，我们是****，原厂原包，假一赔十，新老客户每吨都比市场价低给您，，已通过三方机构认证，让您购货更放心。特别声名：市场上的价格每天都有变动，如有需要请联系谢谢!

我们的服务理念“ 承诺、赢利、真诚服务、售后到位 ”，以完善的网络服务、热情的服务态度、严格的服务规范、满意的服务效果为标准。为客户提供一个从售前到售后的全程服务，以满足用户的需求。本公司一贯坚持“ 以质量好创造价值、以价格低赢得优势、以诚信为本，服务满意客户 ” 的营销宗旨扩展市场，欢迎广大新老客户来电来函咨询、洽谈!