

POE美国陶氏8003亿恒塑胶热情服务

产品名称	POE美国陶氏8003亿恒塑胶热情服务
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

POE8402美国陶氏塑胶原料（亿恒塑胶）

美国陶氏ENGAGE 8137

POE和PP:1、改善PP的冲击韧性：通常选用8150、8180等牌号，用于汽车前后保险杠、内外饰件等以及电子电器的PP改性材料；2、改善PP共混物的刚性：尽管在聚烯烃材料中添加Engage，会提高共混物的韧性，但刚性都会有不同程度的降低，相对EPDM而言，Engage的降幅相对较小；3、ENGAGE可作为单一材料使用：应用于玩具或者家用器具等模塑产品；4、保持PP透明度：为了获得透明PP材料的良好韧性，同时不降低透光率，可以选择适当的牌号如Engage 8003、8480、8450等；5、作为热收缩材料LDPE的改性剂
Engage可以取代EVA改性剂，更有效地改善LDPE辐照交联后的耐环境应力开裂性和热稳定性。

陶氏POE-8180：注塑电线电缆料，增韧PP/PE/ABS/AS

主要特性：优异的流动特性、添加后可提高聚丙烯和聚乙烯的抗冲击性能、填料加入量高、可采用过氧化物、硅烷和辐照进行固化、固化之后具有优异的热老化性能、压缩形变和耐候性能

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.

4.改善PP / PE回料性能PP或者PE回料由于再次加工后的降解或交联，使得PP/PE回料或者粉碎后的边角料都会变得很脆，无法大量添加或直接使用，添加POE共混造粒，或者直接注塑，会使得PP/PE回料的性能大为改观，应用于如塑料托盘，塑料周转箱，塑料工具箱，塑料办公桌椅配件，沙滩椅等。

陶氏POE 7467：流动性增强，增强，电线电缆料，薄膜用料，注塑级

本公司经长三角地区为基准，积极开拓市场，业务辐射全国，并与国内外大型塑胶生产商建立了长期友好的合作关系欢迎致电咨询及采购！

美国陶氏POE代理商,POE美国陶氏中国,POE美国陶氏原料

陶氏POE-8450：注塑，挤出电线电缆料，增韧聚烯烃塑料

我们为客户提供：原厂SGS，出厂材质报告，UL黄卡等资料，代理商优势:证书齐全，正规渠道，价格合理，欢迎来电咨询

应用领域：通用用途的热塑性弹性体、抗冲击改性、热塑性聚烯烃 (TPO)、电线和电缆

陶氏POE-8150：注塑电线电缆料，增韧PP/PE/ABS/AS

POE8150 美国杜邦-陶氏 熔指：0.5 密度：0.868

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.

公司宗旨：本公司以“****、诚信、服务至上”的理念满足来自各地的客户不同需求。欢迎广大新老客户、联系洽谈！我公司可免费提供产品的物性，FDA、MSDS、SGS、REACH、ROHS、UL黄卡等，相关报告及材质证明；提供各种塑胶原料的鉴定与加工技术支持，咨询联系.

典型应用范围

POE塑料介绍（一）比重小，密度低，柔软有弹性，可以在PE和PP塑料里面添加5%-20%，可以明显的提高PP塑料的柔软度，提高PP冲击强度和拉伸断裂伸长率，降低PP刚性和硬度。（二）熔点低，热变形温度低，具有比较低的热封温度，PP可以添加到PE和PP薄膜里面，提高薄膜的抗穿刺性，增强韧性，做出的薄膜拉伸性好，拉力大不易断裂。（三）相容性好，与基材的分散性好，和聚丙烯PP塑料以及聚乙烯PE材料共混时的相容性很好，与聚烯烃塑料很相容，可以增加PP/PE的耐寒性和耐低温抗冻性能。

POE8180 美国杜邦-陶氏 熔指：0.5 密度：0.860

抗冲击改性剂：仪表板；连接器和插头；管道；仪器零件；片材；园艺工具；建筑材料；2、模塑成型产品：管件接口；玩具；旅行袋或手提包；垫圈；鞋；3、挤出成型产品：民用、工业用、医用管；仪器零件；建筑材料；电线护套；弹性膜。主要用于改性PP和PA在汽车工业方面制作保险杠，挡泥板，方向盘，热板等等。电线电缆工业上耐热性的耐环境性要求高的绝缘层和护套。也用于工业用制品如胶管，输送带，胶布和模压制品。医疗器械以及家用电器，文体用品，玩具等，以及改性PE的低温性、韧性生产薄膜等。

直接与PP，HDPE共混注塑，改善HDPE的抗环境应力，尤适用于生产户外家具，如沙滩椅，沙滩桌等。

与其他材料共混改性使用时，可提高无机填料的添加量，如填充母料。

美国陶氏ENGAGE 8003

陶氏POE-1881G：聚烯烃增韧，薄膜级，医用级，注塑，吹塑，透明，高抗冲，高强度

POE聚烯烃弹性体是一种密度较低的高性能乙烯-辛烯共聚物，具有优异的流动特性，在与聚丙烯和聚乙烯共混之后会具有超级的抗冲击性能，广泛应用于需要优异的低温抗冲击性能的热塑性烯烃TPO应用领域。主要特性：流动性好、填料加入量高。主要用途：电线和电缆、通用用途的热塑性弹性体。熔流率：0.50

类型：标准料

烯烃弹性体(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、塑料助剂等方面里都获得了广泛应用。

POE 美国陶氏 系列：

以下是部分牌号性能简单介绍，如需更详细的了解及产品应该方面，可以电话咨询亿恒刘经理！

特性级别：增韧级、透明级、热稳定性、耐高温、耐低温、抗紫外线、标准级、耐水解、耐磨、耐老化、

陶氏POE-8452：注塑级，吹塑薄膜，增韧聚烯烃类塑料

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!