

## poe埃克森美孚=6202代理商

产品名称	poe埃克森美孚=6202代理商
公司名称	东莞塑运塑胶有限公司
价格	.00/个
规格参数	poe埃克森美孚=6202代理商:请加VX153-3800-1126
公司地址	杜邦,巴斯夫,宝理进口总代理商
联系电话	15338001126 15338001126

## 产品详情

poe埃克森美孚=6202代理商

请加VX153-3800-1126

### POE塑料\_百科

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。 ...

### POE塑料简介 | 应用范围

#### poe塑胶原料有哪些

- 塑运塑胶集团为你解答：1、 poe塑胶原料有：乙烯和丁烯的高聚物，乙烯和辛烯的高聚物。  
2、 poe塑胶原料来自以石油或天然气为原料之石油化学品，是一种经过聚合反应而得到的高分子树脂。  
3、 POE塑胶原料的塑胶的分类：按塑化性能：热塑性塑料和热固性塑料。按用途分： ...

### POE是什么材料

塑运塑胶集团为你解答：POE弹性复合材料，适用作儿童或成人用的尿裤、弹性腰围等所使用的材料，包括里层和复合层，所述的里层是由两层POE压模构成，双层POE压膜里层的正反两面复合复合层，复合层为无纺布或塑料膜。无纺布可以采用直线梳理法制作，无纺布或塑料膜的表面...

## POE塑料跟PVC塑料对比

塑运塑胶集团为你解答：这二者是两种不同的东西，POE是弹性体，用来改性PP等塑料的而PVC是通用料，两者没有可比性

## 如何区分PVC薄膜和POE薄膜

问：如何区分PVC薄膜和POE薄膜

塑运塑胶集团为你解答：POE：聚丙烯.无嗅、无味、无毒.是常用树脂中轻的一种.机械性能优良.耐热性良好,连续使用温度可达110-120 .化学稳定性好,除强氧化剂外,与大多数化学药品不发生作用.耐水性特别好.电绝缘性优良.但易老化,低温下冲击强度较差.应用领域 用于制作注...

## POE塑料的应用范围

塑运塑胶集团为你解答：主要用于改性增韧PP、PE和PA在汽车工业方面制作保险杠、挡泥板、方向盘、垫板等等。电线电缆工业上耐热性和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，以及包装...

## POE是什么材料？他的性能是什么？

塑运塑胶集团为你解答：POE (Polyolyaltha Olfin):聚乙烯辛烯共弹性体 一种POE弹性复合材料，适用作儿童或成人用的尿裤、弹性腰围等所使用的材料，包括里层和复合层，所述的里层是由两层POE压模构成，双层POE压膜里层的正反两面复合复合层，复合层为无纺布或塑料膜。无...

## POE塑料的POE塑料简介

塑运塑胶集团为你解答：POE分两种，一种是乙烯和丁烯的高聚物，另一种是乙烯和辛烯的高聚物。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...

## POE塑料的型号

塑运塑胶集团为你解答：品名产地牌号 POE美国杜邦8200 POE美国杜邦8999 POE美国杜邦8150 POE日本杜邦DP2100 POE美国埃克森美孚0201 POE美国埃克森美孚5061 POE美国埃克森美孚6102 POE美国埃克森美孚9061 POE美国埃克森美孚9071 POE美国埃克森美孚VI6202 POE新加坡三井...

## 有人懂poe塑料的吗

塑运塑胶集团为你解答：1、poe塑胶原料有：乙烯和丁烯的高聚物，乙烯和辛烯的高聚物。  
2、poe塑胶原料来自以石油或天然气为原料之石油化学品，是一种经过聚合反应而得到的高分子树脂。  
3、POE塑胶原料的塑胶的分类：按塑化性能：热塑性塑料和热固性塑料。按用途分：...

## 想问下POE是做什么的，是原料吗？

塑运塑胶集团为你解答：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(EP...

POE exact5061 美国埃克森 熔指：0.5 密度：0.868

POE exact5371 美国埃克森 熔指：5.0 密度：0.870

POE PX9061 美国埃克森 熔指：0.5 密度：0.862

POE PX9071 美国埃克森 熔指：0.5 密度：0.870

供应进口工程塑料原POE

POE DF610注塑级 三井化学

POE DF640注塑级 三井化学

POE 7256注塑级 美国杜邦

POE 7467注塑级 美国杜邦

POE 8100注塑级 美国杜邦

POE 8150注塑级 美国杜邦

POE 8180注塑级 美国杜邦

POE 8200注塑级 美国杜邦

POE 5101注塑级 埃克森美孚

POE 5171注塑级 埃克森美孚

POE 5371通用级 埃克森美孚

POE 8201通用级 埃克森美孚

POE 0201通用级 埃克森美孚

POE 0203通用级 埃克森美孚

POE 0210注塑级 埃克森美孚

POE 5061挤出级 埃克森美孚

POE 8203通用级 埃克森美孚

## POE 8210注塑级 埃克森美孚

### 埃克森美孚 POE(Exact)

POE 9061 主要性能：高韧性，高抗冲。重要参数：熔融指数0.5、比重0.86、硬度59、弯曲模量6.5、拉伸应力1.7、抗张强度2.4、断裂伸长率1200%、维卡软化点47 。

POE 6102 主要性能：薄膜，包装。重要参数：比重0.86、乙烯成分16%、硬度66、弯曲模量12、拉伸应力1.9、撕裂强度34、维卡软化点52 。

POE 0201 主要性能：通用级，共混，发泡。重要参数：硬度90、比重0.90、熔融指数2.5、弯曲模量68、拉伸应力12、断裂伸长率1144%、拉伸强度30、门尼粘度4.0、维卡软化点83 、熔融温度97 。

POE 0203 主要性能：通用级，共混，发泡。重要参数：比重0.90、熔融指数3.0、硬度87、弯曲模量76、熔融温度94 、维卡软化点93 、拉伸应力6.5、抗张强度75、门尼粘度9.1。

POE 5101 重要参数：熔融指数2.0、比重0.90、硬度90、门尼粘度18、抗张强度86、拉伸强度21、弯曲模量88、维卡软化点89 、熔融温度98 。

POE 8210 重要参数：比重0.88、熔融指数25、硬度79、弯曲模量26、熔融温度74 、维卡软化点71 、拉伸应力2.8、门尼粘度6.0、抗张强度43

诚信经营，顾客至上,价格合理