

# 软管包装 POE 8203 埃克森美孚

产品名称	软管包装 POE 8203 埃克森美孚
公司名称	上海圆高塑化科技有限公司
价格	16.00/KG
规格参数	品牌:埃克森美孚 型号:8203 产地:美国
公司地址	上海市清浦区练塘镇章练塘路588弄15号
联系电话	15921708758

## 产品详情

软管包装 POE 8203 埃克森美孚

特性备注：基本特性：1、杰出的韧性和抗冲刺性 2、优异的低温抗冲击性  
3、拉伸强度和拉伸率之间的平衡 4、突出的电绝缘性 5、优异的着色性、透光率和填充性  
6、优的聚烯烃相容性

重要参数：熔体流动速率:6.5 g/10min 密度:0.882 g/cm<sup>3</sup> 缺口冲击强度:25.2 弯曲模量:28.3 MPa 硬度:80 维卡软化点:72.8

POE/美国陶氏/81501326 增韧级；注塑级；通用级 |查看全部说明

POE/三井化学/DF740383 增韧级；注塑级；食品级 |查看全部说明

POE/三井化学/DF610531 增韧级；注塑级；通用级 |查看全部说明

POE/美国陶氏/800362 增韧级、耐高温、耐候；注塑级；食品 |查看全部说明

POE/三井化学/DF64060 透明级、增韧级；注塑级 |查看全部说明

POE/美国陶氏/8200104 耐老化；注塑级；填充级 |查看全部说明

POE/三井化学/DF810181 增韧级；注塑级；食品级 |查看全部说明

POE/美国陶氏/8440214 透明级、增韧级 |查看全部说明

POE/美国陶氏/810061 增韧级；注塑级；电线电缆级 |查看全部说明

POE/三井化学/DF710238 透明级、增韧级；注塑级；纤维 |[查看全部说明](#)

POE/三井化学/DF840138 增韧级；注塑级；通用级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/8480237 增韧级；注塑级；管材级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/7467288 增韧级；注塑级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/8180537 增韧级；注塑级；通用级 |[查看全部说明](#)

POE/埃克森美孚/6102105 增韧级 |[查看全部说明](#)

POE/埃克森美孚/906158 增韧级、阻燃级 |[查看全部说明](#)

POE/埃克森美孚/0201101 热稳定性、高刚性、增韧级、高强度、 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/841138 增韧级；注塑级；通用级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/8999441 增韧级 |[查看全部说明](#)

POE/LG化学/LC17072 透明级、增韧级；挤出级；管材级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/81371183 增韧级；注塑级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/725626 耐低温；注塑级；汽车部件 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/8402564

POE/美国陶氏/840132 透明级；注塑级；通用级 |[查看全部说明](#)

POE/美国杜邦/8150563 增韧级、高抗冲、耐低温、耐高温、耐 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/884238 增韧级 |[查看全部说明](#)

POE/美国杜邦/8200212 增韧级；注塑级 |[查看全部说明](#)

POE/埃克森美孚/020342 高结晶（HCPP）、高刚性、高流动 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/845067 增韧级；注塑级；通用级 |[查看全部说明](#)

POE/LG化学/LC67071 增韧级；注塑级 |[查看全部说明](#)

POE/LG化学/LC175204

POE/美国陶氏/744738 标准级；注塑级；填充级 |[查看全部说明](#)

POE/三井化学/DF94047 透明级、增韧级；注塑级 |[查看全部说明](#)

POE/埃克森美孚/VM302028 增韧级；注塑级 |[查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/840730

POE/埃克森美孚/398046

POE/美国杜邦/8440211增韧级；注塑级 | [查看全部说明](#)

POE/美国陶氏/1450503

POE/三井化学/DF605466 增韧级；注塑级 | [查看全部说明](#)