

# 出售 美国 埃克森美孚 EXACT POE 203 Modification

产品名称	出售 美国 埃克森美孚 EXACT POE 203 Modification
公司名称	东莞市尚晋新材料科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:埃克森美孚 型号:203 Modification 产地:美国
公司地址	广东省东莞市常平镇塑华街11号（注册地址）
联系电话	15916783331

## 产品详情

公司简介东莞市尚晋新材料科技有限公司主要经销批发各类塑胶原材料，公司坐落在中国塑胶重镇-东莞常平，在消费者当中享有较高的地位，公司与多家零售商和代理商建立了长期稳定的合作关系。本公司经营的塑胶原料品种齐全、价格合理，公司本着“诚信，互利，笃实，创新”宗旨，年销售额蒸蒸日上，规模不断扩大。一直我们都坚持以市场为导向，积极参加市场竞争，不断完善规范化管理。愿与各界人士真诚合作，共同发展，携手共创\*\*明天。

本公司长期出售 美国 埃克森美孚EXACT POE 203 Modification 塑胶原料，价格实惠，质量承诺假一赔十，免费提供SGS,COA,COC,MSDS,原厂物性表等相关资料，欢迎新老客户来电咨询。

美国 埃克森美孚

EXACT POE 203 Modification

比重: 0.902 g/cm<sup>3</sup>

熔融指数: 3 g/10min

邵氏硬度A: 87

邵氏硬度D: 42

撕裂强度: 75.1 KN/m

对于茂金属催化的乙烯/ $\alpha$ -烯烃的溶液聚合，聚合温度需要在聚乙烯链段的熔点以上，因此催化剂需要耐高温、高活性、高共聚力。中国石化北京化工研究院研制了一种能高温溶液聚合的桥连双茂金属催化剂。浙江大学深入评价了该催化剂高温高压下的催化聚合特性和动力学。在 140 °C 下，该催化剂对乙烯/1-辛烯和乙烯/1-己烯的聚合活性可达 107~108g/(mol·h)数量级，表明该催化剂与国外的 CGC 催化剂相当，在高温下仍有良好的催化乙烯/高碳 $\alpha$ -烯烃共聚的活性和共聚能力。上述工作为 POE 的工业化奠定了良好的基础。