

## 出售 美国埃克森美孚 Escorene 粘合剂EVA LD 755.12

产品名称	出售 美国埃克森美孚 Escorene 粘合剂EVA LD 755.12
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:LD 755.12 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Escorene EVA LD 755.12 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

Escorene EVA LD 755.12

聚合物: 共聚物

熔融指数: 25 g/10min

VA含量: 27.6 wt%

邵氏硬度A: 78

邵氏硬度D: 21

维卡软化温度: 40 °C

熔融温度: 70 °C

材料用途: 粘合剂? 复合材料? 热熔胶? 母粒? 色母载体? 复合成型应用

EVA结构和特性

EVA的性能主要取决于熔融指数与醋酸乙烯酯(VA的含量)。

当熔融指数(M)一定时， A含量增高，EVA弹性、柔软性、相溶性、透明性提高； A含量减少，EVA性能接近于聚乙烯，刚性、耐磨性及电绝缘性提高。

当VA含量一定时，熔融指数增加,则软化点下降，加工性和表面光泽改善，但强度会下降，熔融指数降低，冲击性能和抗环境应力，开裂性能提高。