

美国埃克森美孚EAA 5050物性表(生产商提供)

产品名称	美国埃克森美孚EAA 5050物性表(生产商提供)
公司名称	东莞市永盛发塑料有限公司
价格	18.00/千克
规格参数	生产商:美国埃克森美孚 型号:型号齐全 品名:原装进口
公司地址	东莞市樟木头镇百果洞社区塑金国际10栋
联系电话	0769-88038685 13620080577

产品详情

美国埃克森美孚EAA 5050物性表(生产商提供)

美国埃克森美孚EAA 5050物性表(生产商提供)

美国埃克森美孚EAA 5050物性表(生产商提供)

埃克森美孚EAA《渠道正规、货源稳定、牌号齐全、库存充足、量大价优、品质卓越》互惠共赢，欢迎咨询。

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5000加工方式:挤出成型

涂覆,材料属性:无开口剂,材料特性:良好的粘合性,材料用途:层压管 液体包装 卫生包装 化妆品包装

食品包装应用 电缆护套 挤压涂层应用 复合成型应用

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5200聚合物:

共聚物,粘度:中粘度,加工方式:挤出成型,材料属性:无开口剂,材料特性:良好的粘合性,材料用途:金属粘合

粘合剂

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5020加工方式:挤出成型 涂覆,材料特性:良好的粘合性,材料用途:层压管

液体包装 卫生包装 化妆品包装 食品包装应用 电缆护套 挤压涂层应用

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5050加工方式:挤出成型 涂覆,材料特性:良好的粘合性,材料用途:液体包装

卫生包装 化妆品包装 食品包装应用 电缆护套 挤压涂层应用

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5100加工方式:挤出成型 涂覆材料特性:良好热封性 低温热封 热粘性强度 抗污

良好的粘合性材料用途:食品包装应用 挤压涂层应用

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5110加工方式:挤出成型 涂覆 复合成型材料特性:低温热封 热粘性强度

良好的粘合性材料用途:金属化薄膜 食品包装应用 挤压涂层应用 复合成型应用

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5070熔融指数: 30 g/10min,维卡软化温度: 73.9 ° C

埃克森美孚ESCOR >EAA< 6000聚合物: 共聚物,加工方式:挤出成型 吹塑成型,材料特性:茂金属

良好的撕裂强度 高拉伸强度,材料用途:包装 拉伸膜 流延薄膜 薄膜

埃克森美孚ESCOR >EAA< 5080聚合物: 共聚物,材料特性:树脂粘接性好,材料用途:热封层 母粒 室外应用