

# 韩国LG化学POE LUCENE LC760柔软性易加工高流动聚烯烃弹性体

产品名称	韩国LG化学POE LUCENE LC760柔软性易加工高流动聚烯烃弹性体
公司名称	苏州安俊尔塑胶科技有限公司
价格	.00/吨
规格参数	品牌:POE 型号:LC760 产地:韩国LG
公司地址	苏州昆山市花桥镇
联系电话	13140851135 13331881215

## 产品详情

品牌

LUCENE

产品特性

高流动

是否进口

否

产地

韩国

厂家(产地)

LG化学

牌号

LC760

销售方式

品牌经销

品名

POE聚烯烃

加工级别

注塑级、挤出级

特性级别

增韧级、透明级、耐低温、高流动

用途级别

食品级、填充级、薄膜级

产品规格

25KG/BAG

可售卖地

全国

类型

标准料

????LG???1947??

????????????????

使用固有的茂金属催化，生产出与众不同的产品

LG化学的POE是使用固有茂金属催化的乙烯和octene或butene的共聚物(Copolymer)，是自主品牌LUCENE的代表POE产品，具有与众不同的耐冲击、高弹性特性及较低的热封装温度等特性。

??LG??POE??

????

产品分类:分类,特性,用途

分类特性用途

LG化学应用了固有茂金属催化的产品，为了耐低温冲击，适用于聚合物

EOR

POP

??LG??POE?TPO??? ????????????????

产品	用途	性能特点
Lucene LC100	包装; 电线电缆应用; 塑料改性; 通用; 鞋类	共聚物; 清晰度, 高; 通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC160	电线电缆应用; 混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC161	电线电缆应用; 混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC168	电线电缆应用; 混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	丁烯共聚单体; 通用
Lucene LC170	电线电缆应用; 混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC175	电线电缆应用; 混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC180	包装; 薄膜; 电线电缆应用; 塑料改性; 鞋类	共聚物; 辛烯共聚单体
Lucene LC565	电线电缆应用; 混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC670	混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用; 鞋类	通用; 辛烯共聚单体
Lucene LC875	混料; 汽车领域的应用; 汽车内部零件; 汽车外部零件; 塑料改性; 通用	丁烯共聚单体; 通用
Lucene LF100	Blown Film; 包装; 薄膜; 层压板; 塑料改性; 通用	光滑性; 抗结块性; 通用; 辛烯共聚单体
Lupol ED1045D	电气/电子应用领域; 汽车领域的应用	冲击改性; 柔软

??LG??POE LC760??TDS ???UL?? MSDS ROHS COA?????? ???????