

# 韩国LG化学POE材料（LF675）总代理

产品名称	韩国LG化学POE材料（LF675）总代理
公司名称	三象聚合材料(苏州)有限公司
价格	.00/千克
规格参数	现货报价:韩国LG-POE一级代理商 提供报告:韩国LG-POE总经销商 提供样品试用:韩国LG-POE总分销商
公司地址	江苏省苏州市工业园区揽胜路1号
联系电话	19527762014 19527762014

## 产品详情

三象聚合材料(苏州)有限公司，作为韩国LG-POE材料（LF675）的总代理，我们始终以提供稳定的现货报价为首要任务。

在韩国LG-POE材料领域，我们是一级代理商，秉承着多年的行业经验和知识，与韩国LG-POE总经销商密切合作，为客户提供新的市场行情和竞争力的报价。

我们不仅为客户提供报价的服务，还向韩国LG-POE总经销商提供详尽的报告。通过与总经销商的深入合作，我们能够及时了解LF675材料的市场动态和技术趋势，为客户提供准确的产品信息和可靠的决策依据。

我们还能提供样品试用的机会，这得益于我们与韩国LG-POE总分销商的紧密联系。作为总分销商，我们拥有丰富的库存，能够满足客户对样品的需求，在保证供货的，还能为客户提供试用的机会，确保客户能够真正了解LF675材料的性能和适用范围。

韩国LG-POE材料（LF675）具有许多优点，例如zhuoyue的耐热性和耐用性，适用于各种工业领域。LF675材料的独特配方使其具有出色的机械强度和抗撕裂性，使其成为众多制造商的。

此外，LF675材料还具有的流动性和成型性能。它能够适应复杂的成型工艺要求，为制造高质量产品提供了便利。无论您是汽车零部件制造商、电子产品制造商还是建筑材料供应商，LF675材料都可以满足您的需求。

我们知道，在选择材料供应商时，价格、质量和服务是客户关心的要素。作为韩国LG-POE材料（LF675）的总代理，三象聚合材料(苏州)有限公司凭借稳定的现货报价、详尽的报告和提供样品试用的服务，为您提供一站式解决方案。

我们坚持以客户为中心的理念，始终追求zhuoyue，在这个竞争激烈的市场中赢得客户的信任和支持。如果您对韩国LG-POE材料（LF675）有任何需求或疑问，请随时与我们联系。我们将以的态度和周到的服

务，为您提供佳的解决方案。

选择三象聚合材料(苏州)有限公司作为您的合作伙伴，您将不仅得到高质量的产品和优惠的报价，还能享受到我们的支持和快速响应。不论您是大型企业还是刚刚起步的初创公司，我们都将全力以赴，与您共同发展。

三象聚合材料（苏州）有限公司是韩国LG中国一级代理商，经营销售韩国LG POE总代理全国发货，现货供应。我们可以提供选材指导，材料物性表报告，ROHS，材质报告，部分型号也可免费提供样品试用，欢迎联系。（经营销售POE部分型号如下，若您需要的牌号不在列表内，请联系我们）

为您介绍韩国LG化学化工公司LUCENE系列POE 用途

LC168 乙烯-1-丁烯共聚物 优异的塑料抗冲击改性剂 用于复合汽车配件以加强低温冲击强度

LC175 乙烯-1-丁烯共聚物 优异的塑料抗冲击改性剂 用于复合汽车配件以加强低温冲击强度

LC565 乙烯-1-丁烯共聚物 优异的塑料抗冲击改性剂 用于复合汽车配件以加强低温冲击强度

LF575 乙烯-1-丁烯共聚物 用于光伏密封剂

LF675 乙烯-1-丁烯共聚物 用于光伏密封剂

LF100A 乙烯-1-辛烯共聚物 用于聚烯烃塑性体薄膜

LF600S 乙烯-1-辛烯共聚物 用于聚烯烃塑性体薄膜 添加剂：含有抗氧剂和爽滑剂

LC100 乙烯-1-辛烯共聚物 聚烯烃塑性体 符合FDA的法规要求

LC170 乙烯-1-辛烯共聚物 优异的塑料抗冲击改性剂 用于复合汽车配件以加强低温冲击强度

LC180 乙烯-1-辛烯共聚物 优异的塑料抗冲击改性剂

LC670 乙烯-1-辛烯共聚物 优异的塑料抗冲击改性剂 用于复合汽车配件以加强低温冲击强度

聚烯烃弹性体（POE）是采用茂金属催化剂的乙烯和  $\alpha$ -烯烃实现原位聚合的热塑性弹性体，其中聚乙烯链结晶区(树脂相)起物理交联点的作用，具有典型的塑料性能，加入一定量的  $\alpha$ -烯烃（1-丁烯、1-己烯、1-辛烯等）后，削弱了聚乙烯链的结晶区，形成了呈现橡胶弹性的无定型区(橡胶相)，使产品又具有弹性体的性质。

POE具有塑料和橡胶的双重特性综合性能优异，因此POE可以看作是塑料与橡胶的桥梁产品。狭义上的POE是指乙烯-辛烯共聚物[Poly(ethylene-1-octene)或Ethylene-1-octenecopolymer，也称EOC]。