## 韩国LG(POE增韧剂)一级分销商

产品名称	韩国LG(POE增韧剂)一级分销商
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

在全球材料科技的浪潮中,韩国LG以其zhuoyue的研发实力和创新能力,成功开发出POE(聚烯烃弹性体)技术,并在全球范围内赢得了广泛的认可。韩国LG

POE不仅代表着韩国材料科技的高水平,更引领着全球聚合物材料行业的发展方向。

韩国LG POE以其独特的物理和化学性质,成为了多个领域的重要材料。其出色的弹性、耐磨性、耐候性和耐化学腐蚀性,使得韩国LG POE在汽车制造、电线电缆、医疗器械、体育用品等多个领域都发挥着举足轻重的作用。在汽车制造领域,韩国LG POE被广泛应用于制造密封件、减震件等部件,有效提高了汽车的舒适性和安全性。在电线电缆领域,韩国LG

POE以其优异的绝缘性能和耐高温性能,为电线电缆的安全运行提供了有力保障。

LG是乐金(Lucky Goldstar)的缩写,源自韩国,始于1947年,是韩国的老牌企业,也是韩国大的多元化综合性企业集团之一。LG集团在电子、通讯、化工、金融、服务等领域均有涉猎,旗下拥有多个品牌,如LG电子、LG化学、LG生活健康等。在化工领域,LG集团生产和销售各种化学原料和产品,如石油化工、塑料、化学纤维等。LG集团的企业文化以"尊重人权、公正、自由"为核心价值,注重员工的成长和发展,同时积极履行社会责任。LG集团在全球范围内推广其企业文化和价值观,致力于成为的企业集团。

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 用干聚烯烃塑性体薄膜 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 -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 -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]。