

LG POE茂金属催化剂工艺 用途广

产品名称	LG POE茂金属催化剂工艺 用途广
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	韩国LG:经销商报价 LG POE:增韧剂提供样品试用 韩国LG化学POE:一级代理商
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

POE是一种特殊的聚烯烃材料，具有优异的抗冲击性能、耐热性、耐候性和加工性能。在塑料制品中加入POE增韧剂，可以显著提高制品的韧性和抗冲击性能，使其在受到外力冲击时不易开裂或破碎。这种高性能的增韧剂在汽车、电子电器、建筑、包装材料等领域具有广泛的应用前景。

LG POE作为LG化学新研发的成果，采用了先进的生产工艺和技术，确保了产品的质量和稳定性。与传统的增韧剂相比，LG POE具有更加优异的抗冲击性能和耐热性能，能够更好地满足各种复杂环境下的应用需求。此外，LG POE还具有环保性能，可回收再利用，进一步降低对环境的影响。

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