

# POE韩国LG LC565 挤出级POE 透明

产品名称	POE韩国LG LC565 挤出级POE 透明
公司名称	苏州百锦润塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:LG化学 包装:25KG/包 品类:POE/弹性体
公司地址	昆山市陆家镇陆丰东路3号仕泰隆模具城
联系电话	0512-86896609 13732660920

## 产品详情

POE就是指聚烯烃弹性体 ( Polyolefin Elastomer ) 的简称，是一种热塑性橡胶原材料。它具有非常好的生产加工性能易回收特性，而且在很多行业有广泛应用。在其中，POE韩LG LC565是一种挤压级POE原材料，具备透明色特性。本文主要介绍POE韩LG LC565原材料的有关特性和主要用途。

\*\*品牌 LG有机化学

外包装 25KG/包

类目 POE/弹性体材料

POE原材料在车辆、装饰建材、医药卫生等领域拥有广泛应用。它能够在温度下保持良好柔韧度，与此同时且具有高温环境的稳定和耐用性。因其较好的流动性和生产加工特性，POE设备在注塑加工、挤压和注塑等加工中能够获得比较好的成形实际效果，促使原材料成本得到减少。

### 一、POE韩LG LC565简述

做为韩LG有机化学生产制造的一种POE原材料，POE韩LG LC565具备透明色特性，其核心特点如下所示

1. 透光性高 POE韩LG LC565具有较好的透光性，可以满足一些特殊行业对透明材质的需要。
2. 较好的抗寒性 POE韩LG LC565在温度下依然能维持比较好的柔韧度，使其在严寒地区使用中不容易出现破裂或受损。
3. 耐温性强 POE韩LG LC565可以在高温下下维持可靠性，不变形或熔融。

### 二、POE韩LG LC565主要用途

因其特殊性能多元化的加工方法，POE韩LG LC565在很多行业均有广泛运用。以下属于一些常见的主要用途

1. 汽车制造业 POE韩LG LC565可用作车辆液压密封件、缓冲块、汽车零部件等部位的生产，具有较好的抗冲击性能、耐磨性耐老化。
2. 装饰行业 POE韩LG LC565能够用于制作木地板、防水涂料、密封剂等商品，其较好的抗寒性和耐温性使其在各个条件下始终保持可靠性。
3. 医疗器械行业 POE韩LG LC565广泛应用于医疗机械和医疗耗材的生产，比如液体输送管、药品包装设计等，其透光性良好的相溶性使其变成医疗器械企业的\*\*原材料。

### 三、POE韩LG LC565理论知识

1. POE原材料的生产加工环境温度 POE韩LG LC565加工环境温度一般在140 190 中间，实际环境温度可结合材料的要求和加工方法作出调整。

#### 2. POE原材料的回收再利用

因为POE原材料具有较好的回收利用特性，能够进行回收利用，减少资源浪费现象和空气污染。

3. POE原材料的成形方法 POE韩LG LC565主要是通过注塑加工、挤压和注塑等方式成形，具体成形方法应该根据产品需求和生产设备的特点来挑选。

在苏州百锦润塑化有限公司，我们的使命是研发与提供高质量的塑胶材料，包含POE韩LG LC565等商品。我们有雄厚的技术力量和丰富经验，能够依据客户需求给予个性化的原材料解决方法。如果你对POE韩LG LC565或其他一些商品有兴趣，热烈欢迎联系我们，我们将竭诚为您提供服务项目。

### 互动问答

#### 1. POE韩LG LC565材料和一般POE原材料有什么不同

POE韩LG LC565相比其他POE原材料具有更好的透光性，更加好的耐温性和抗寒性。与此同时，它还具有一般POE原材料的优良生产加工性能回收利用特性。

#### 2. POE设备在医疗器械行业中的运用有什么

POE设备在医疗器械行业里可用于制作液体输送管、药品包装设计、医疗机械液压密封件等商品。其透光性、较好的相溶性和耐蚀性使之成为医疗器械行业的\*\*材料之一。

#### 3. POE原材料的回收再利用对周围环境有什么危害

POE原材料具有较好的回收利用特性，能够进行回收利用。回收再利用POE原材料有助于减少资源浪费现象和空气污染，合乎可持续性发展核心理念。