

# POE LG化学 LC175 LC180 透明级 挤出

产品名称	POE LG化学 LC175 LC180 透明级 挤出
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是一种聚烯烃弹性体原材料，广泛用于车辆、装饰建材、医药卫生等方面的加工制造业。本文主要介绍POE的LG有机化学 LC175 LC180全透明级挤压原材料，并探究其特点与应用。

POE是一种热塑性橡胶，由丁二烯和羟基丙烯酸丁酯等单个根据缩聚反应获得。它具有较好的生产加工性能易回收性，能通过模压成型、缩小成形等方式制造成不同的形状的产品。LG有机化学制造的POE LC175和LC180全透明级挤压原材料是行业内比较有名气的商品，因其出色的性能靠谱的质量深受领域认同。

LG化学是一家\*\*\*\*的化工厂，在POE领域具有丰富经验和技术水平。生产的LC175和LC180全透明级挤压原材料主要有以下特性 出色的清晰度、高耐磨、低味道和专业的耐化学品性。这种特点进而在汽车零部件、建筑装饰材料、医疗器械等行业得到了广泛的应用。

在汽车制造业，POE原材料主要用于生产制造液压密封件、防噪原材料、减振垫等。因为POE具有较好的耐磨性能和耐蚀性，还可以在极端的工作氛围下起到平稳性能。与此同时，POE原材料还具有良好的抗低温特性，可用于北方严寒地区的车辆使用。

在建筑装饰材料行业，POE原材料主要用于生产制造地板垫、门封、窗子密封胶条等。POE原材料具有较好的韧性和耐用性，可以有效降低噪音和震动，提升建筑物舒适度。与此同时，POE原材料还具备防紫外线和耐老化使用性能，能保持长期的使用期。

在医药卫生行业，POE原材料主要用于生产制造医疗器械、胶手套、诊疗包装制品等。POE原材料具有较好的相溶性，没有有害物，同时便于清理消毒。因而，POE原材料被广泛应用于医疗器械和一次性医用用品的生产中。

总的来说，POE LG有机化学 LC175 LC180全透明级挤压原材料具有优良的性能广泛应用行业。伴随着车辆、装饰建材和医药卫生市场的发展，针对高质量POE原材料的需求量不断增长。做为苏州百锦润塑化有限公司，大家将继续坚持提供全方位POE LG有机化学 LC175

LC180全透明级挤压原材料，满足客户需求，并为用户提供技术专业支持及售后服务。

**【问】** POE挤压原材料的生产加工环境温度多少钱

**【答】** 一般来说，POE挤压原材料的生产加工环境温度为160-200℃，实际加工环境温度在于原材料的类型和生产工艺流程。

**【问】** POE材料和TPU原材料有什么不同

**【答】** POE材料及TPU设备在特性上面有一些差别。POE原材料具有较好的耐老化、抗低温性与柔韧度，主要适用于自然环境情况下的应用；而TPU原材料具有优良的耐磨性能、强韧性和弹性，适用高韧性跟高耐磨性能规定的场所。

**【问】** POE原材料的综合利用率怎样

**【答】** POE原材料具有较好的生物降解性能，能通过物理学或化学法进行处理和重复利用。一般情况下，POE原材料的综合利用率能够达到80%之上，有利于减少污染和资源浪费现象。