

LUCENE POE LC670(韩国LG代理)

产品名称	LUCENE POE LC670(韩国LG代理)
公司名称	江苏娄江新材料有限公司
价格	.00/千克
规格参数	韩国LG:经销商报价 LG POE韩国:增韧剂提供样品试用 LG韩国化学:中国代理商
公司地址	江苏省苏州市工业园区星海街198号星海大厦1201室
联系电话	15850037770 15850037770

产品详情

作为LG POE韩国针对增韧剂的产品，Lucene-POE物性报告以其优异的性能，在增强材料的韧性和耐磨性方面具有出色的表现。此外，Lucene-POE物性报告还可以显著降低材料的脆性，提高其使用寿命。

，Lucene-POE物性报告在各类塑料材料的加工过程中具有出色的流动性和热稳定性。该增韧剂可有效提高塑料材料的热稳定性，使其能够在高温环境下保持稳定的物性表现。 ，Lucene-POE物性报告还可以改善材料的流动性，有助于提高注塑成型过程中的生产效率和产品质量。

此外，Lucene-POE物性报告还具备优异的涂层性能和耐候性。它可以为涂层材料提供出色的附着力和耐久性，使得涂层能够在各种恶劣环境下保持良好的外观和性能。 ，Lucene-POE物性报告的耐候性能也使其适用于户外产品的制造，为产品的使用寿命提供了可靠的保障。

总结来说，作为韩国乐金石化的旗舰产品，Lucene-POE物性报告以其zhuoyue的性能在塑料材料增韧、热稳定和涂层等方面具备独特的优势。我们作为LG韩国化学的中国代理商，将竭诚为您提供韩国LG:经销商报价、LG POE韩国:增韧剂提供样品试用等服务。期待与您的合作，共同开拓市场，实现共赢！

韩国LG化学公司使用其独特的茂金属催化剂和溶液法工艺，生产品牌为Lucene系列POE弹性体和塑性体产品，包括了6个乙烯/辛烯-1共聚物和2个乙烯/丁烯-1共聚物牌号。

江苏娄江新材料有限公司是POE材料中国一级代理商

经营销售韩国LG化学株式会社公司LUCENE系列POE产品。

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 用于光伏密封胶 LF675 乙烯-1-丁烯共聚物 用于光伏密封胶

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：含有抗氧化剂和爽滑剂

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