

POE LG化学 LC760 透明 抗冲击弹性体 注塑级 改性增韧剂 LUCENE

产品名称	POE LG化学 LC760 透明 抗冲击弹性体 注塑级 改性增韧剂 LUCENE
公司名称	上海灿羨塑化有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海奉贤南桥1338-1号2146室
联系电话	17317698208

产品详情

POE LG化学 LC760 透明 抗冲击弹性体 注塑级 改性增韧剂 LUCENE是一种高性能材料，具有出色的透明度和抗冲击性能。作为上海灿羨塑化有限公司的推荐产品之一，我们将从多个方面来描述LC760，探索其多个视角，并加入可能被忽略的细节和知识，以引导客户购买。

1. 透明度

LC760采用了先进的配方和工艺，使其具有出色的透明度。通过高品质的原材料和精密的加工工艺，LC760注塑品表面能够呈现出无比清晰的透明效果，因此适用于需要高透明度的产品，如光学器件、LED显示屏、透明容器等。

2. 抗冲击性能

LC760在保持透明度的同时，还具有优异的抗冲击性能。其高韧性和弹性使其能够吸收和分散冲击力，从而提供更高的抗冲击性能。这使LC760成为制造耐用产品的理想选择，如手机外壳、装饰品、汽车零部件等。

3. 注塑级

LC760是一种专为注塑过程而设计的材料。其具有良好的流动性，可在注塑过程中顺利填充模具的细小空洞，从而获得高精度和细节丰富的注塑品。此外，LC760还具有较低的融点和熔融指数，使得注塑过程更加稳定和可控。

4. 改性增韧剂 LUCENE

LC760中加入的改性增韧剂LUCENE，是一种经过精细调配的特殊材料。LUCENE能够改善LC760的韧性、弹性和耐用性，提高其在各种条件下的性能表现。经过改性增韧剂的调配，LC760能够在极端温度、湿度、紫外线照射等环境下保持稳定的性能。

综上所述，POE LG化学 LC760 透明 抗冲击弹性体 注塑级 改性增韧剂 LUCENE作为一种高性能材料，具有出色的透明度和抗冲击性能，适用于光学器件、LED显示屏、手机外壳等多个领域。其注塑级特性使其在注塑过程中表现优异，并通过加入改性增韧剂LUCENE，使其在各种极端条件下都能保持优良的性能。欢迎选购LC760，为您的产品提供卓越的性能保障。