

光泽低ASA LI-931 韩国LG 挤出级 抗静电 工业应用料

产品名称	光泽低ASA LI-931 韩国LG 挤出级 抗静电 工业应用料
公司名称	惠州市金园商贸有限公司
价格	12.30/千克
规格参数	
公司地址	惠州市惠阳区淡水东华大坑水库星河丹堤G区6~8号铺位
联系电话	18925894578 18925894578

产品详情

ASA材料是一种由丙烯腈-苯乙烯-丁二烯三元共聚物组成的热塑性树脂，具有优良的抗老化、抗紫外线、抗氧化等特性，同时还具有较好的流动性和加工性能，通常用于汽车外饰件、建筑材料、家电等领域的制造。

韩国LG ASA LI-931是一种低光泽度、高抗静电性能的ASA挤出级原料，能够有效地避免灰尘和污垢的附着，使产品表面看起来更加清晰平滑，同时还能防止静电产生，提高产品的安全性和可靠性，广泛用于制造工业用品、建筑材料等领域。

作为一家从事原料销售的惠州市金园商贸有限公司，我们可以为您提供优质的ASA LI-931产品，价格为12.30元/千克，具有以下特点：

- 1.高抗静电性能：通过添加特殊的抗静电剂，有效地防止静电产生，提高产品的安全性和可靠性。
- 2.低光泽度：与传统ASA材料相比，LI-931的光泽度更低，产品表面更加清晰平滑，减少了灰尘和污垢的附着。
- 3.良好的加工性能：LI-931具有较好的流动性和加工性能，易于挤出成型，降低了生产成本和周期。

问答：

1. LI-931的主要成分是什么？

答：LI-931是一种由丙烯腈-苯乙烯-丁二烯三元共聚物组成的热塑性树脂。

2. ASA材料适用于哪些领域？

答：ASA材料应用广泛，主要用于汽车外饰件、建筑材料、家电等领域的制造。

3. LI-931相比传统ASA材料有何优势？

答：LI-931相比传统ASA材料具有更低的光泽度、更好的抗静电性能和较好的加工性能，可以有效地提高产品的品质 and 安全性。