

金发熔喷（金发驻极母粒）

产品名称	金发熔喷（金发驻极母粒）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	199.00/KG
规格参数	
公司地址	昆山市陆家镇仕泰隆L-18号
联系电话	15951135763

产品详情

金发驻极母粒，金发熔喷专用母粒，驻极母粒价格

均聚聚丙烯应用范围：

- 1、押出成型：管材、板材、片材等;
- 2、射出成型：各类容器、配件，包含食品容器、家庭用品、家电外壳等;
- 3、热成型：免洗餐具，包含餐盒、碗盘、饮料杯等;
- 4、薄膜：均聚聚丙烯薄膜透明而有光泽，对水蒸气渗透性小，包含吹膜、流延膜、双向延伸膜等;

5、抽纱：低流动性可生产扁纱、高流动性可生产复纱、无纺布等。

1、相对密度小，仅为0.89-0.91，是塑料中较轻的品种之一。

2、良好的力学性能，除耐冲击性外，其他力学性能均比聚乙烯好，成型加工性能好。

3、具有较高的耐热性，连续使用温度可达110-120 。

4、化学性能好，几乎不吸水，与绝大多数化学药品不反应。

5、质地纯净，性。

6、电绝缘性好。

7、聚丙烯制品的透明性比高密度聚乙烯制品的透明性好。

聚丙烯PP的介绍PP(聚丙烯)有很多有用的性能，但还缺乏固有的韧性，特别是在低于其玻璃化温度的条

件下。然而，通过添加冲击改性剂，可以提高其抗冲击性能。传统改良性为弹性体，通常为乙丙橡胶。

普遍认为，遍布于半结晶态聚丙烯体内的橡胶粒子，能在界面上形成许多应力集中点，防止局部形变，和断裂扩展。抗冲击改性剂一直是在共混时添加进去的，弹性体组分的现场合成已经具有商业重要性。

而且，正在宣传用一种新系列的冲击改性剂来代替乙丙橡胶，即Flexomer聚烯烃、Exact塑弹体和Insite聚合物。这些都是烯合物，它们填补了极低密度聚乙烯和传统乙丙弹性体之间的空白。烃聚