

# 金发驻极母粒（金发母粒）

产品名称	金发驻极母粒（金发母粒）
公司名称	苏州市鑫元邦塑化贸易有限公司
价格	165.00/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

因塑胶行情每天都会有变更，页面上有些报价可能会与当天实际报价有所差异，请用手机或电话直接询价，感谢您的大力支持。

一、驻极母粒性能介绍：驻极母粒采用纳米驻极技术制造，专用于熔喷无纺纤维的生产。主要的三大功能特性：

（1）增加驻极体，有效改善电荷捕获和储存能力。纤维表面及纤维网电荷密度增加，电荷保持周期长，显著提高熔喷无纺布的过滤

（2）有效改善熔喷纺丝中易于出现的熔滴和断丝等瑕疵现象。增加熔体强度，纤维更易被拉细。有效改善可纺性，不堵网、板，纤

械性能增强。

（3）可使纤维蓬松，实现三维铺网，纤网厚度增加。空气阻力降低的同时，改善了铺网的均匀性。

在空气过滤的过程中增加静电吸附，依靠库仑力直接吸引气相中的带电微粒并将其捕获，

或诱导中性微粒产生极性再将其捕获，就可以更有效地过滤气体载体相中的亚微粒子，大大增强过滤效率，而空气阻力却不会增加。这就是所谓的高效低阻过滤材料。驻极体材料恰到好处具有这一-性质。当熔喷法纤维从喷孔喷出纤维后，若受到带电质子如电子或离子的轰击，就可以使得熔喷法纤维基材成为驻极体。同样，当微纤维基材心集以后，使其受到电晕处理，也可使其成为驻极体。聚丙烯PP道恩驻极母粒 高过滤防静电效果

PP金发驻极母粒MB-EL032过滤性静电柔韧性熔喷专用驻极