

# 长效口罩熔喷布驻极母粒N95EF99油溶性检验ZJ0235-II级

产品名称	长效口罩熔喷布驻极母粒N95EF99油溶性检验ZJ0235-II级
公司名称	秦方汉草（上海）生物医药工程有限公司
价格	180.00/公斤
规格参数	品牌:秦方汉草QK 型号:QKPP-ZJ0235 添加量:4%-6%
公司地址	上海闵行区新骏环路588号浦江科技园25幢5层楼
联系电话	021-34786833 13520017216

## 产品详情

### 产品介绍Product introduction:

QKPP-ZJ0235A驻极母粒以高分聚脂聚丙烯为基材，通过添加特殊的进口驻极剂、相容剂、长效热稳定剂等助剂，并采用熔融共混的方式制备而成的产品。本产品中助剂采用具备自有知识产权的全分散处理技术，使助剂在母粒中达到微米级别的分散，可以很大程度的增加熔喷无纺布中电荷铺集能阱的密度和深度，提高熔喷无纺布的综合滤效和抗热衰减的性能。同时可有效释放离子，可以起到杀菌的作用。与市场同类竞品相比较，本产品对电荷的保存率高，电荷保存周期长，可达3年。

### 产品性能参数Product Performance Parameters :

性能 Properties	测试标准 Test Methods	测试条件 Test Condition	单位 Units	典型值[1] Typical Values
密度 Density	GB/T 1033.1-2008	23	0.900g/cm <sup>3</sup>	
熔体指数 Melt Flow Rate	GB/T 3682-2000	230 , 2.16Kg	1132g/10min	
熔点	GB/T19466.3-2004	DSC ( 20 /min		

Melting Point		)		
外观 Appearance	/	/	/	本色或浅黄色 塑料颗粒  Natural or light yellow plastic particles
气味 Smell	无 Nothing			
建议添加量 Recommended addition amount	%	4%-6%		

[1]

数据为典型值，只作为客户使用的参考，不品质指标低值或高值的保证及其他任何用途的保证。

The data is typical value, only used as reference for customers, not as guarantee for the lowest or highest value of quality index and any other purpose.

产品优点Product Advantages :

符合FDA、ROHS、REACH认证标准；

无需特别添置新设备，无需大规模调整现有熔喷无纺布生产工艺；

不影响喷丝板正常清洁周期和使用寿命。

安全及处理注意事项Safety and handling precautions

客户可向公司各索取本产品的材料安全数据表（MSDS）。客户从MSDS中可得到材料处理、安全和弃置方面的资料以及当地健康和法规所需要的资料。下面所述只是一般注意事项，仅适用于本牌号的树脂。用于塑料成型的各类添加剂和加工助剂，以及用于二次加工工序的其它材料有其自身的安全要求，因此必须分别去了解。

本产品在正常条件下使用时，人体吸入、眼部及皮肤接触都没有特别问题。不过，在处理、储存、使用或弃置这些树脂时仍须谨慎小心。工作场所应保持整洁，以避免粉尘聚积。在加工操作中，应尽量避免接触熔融的树脂。

塑料树脂产品在制造过程可能会产生粉尘和气体。对注塑制件进行锯、锉、打磨等操作时产生的粉尘可能会使眼睛和上呼吸道产生不适。在多尘的生产环境中，建议操作工人使用经有关部门认可的呼吸器或面罩。

按正确操作规程要求，塑料加工区应有良好的通风。塑料在加工过程中超过熔融温度时会释放出或多或少的含有分解物质的烟雾，此类烟雾可能具刺激性。在大多数情况下，一般良好的通风设备便已足够。

当有需要时，应使用局部抽气通风方法。

如在工作中接触到的飞扬微粒对眼睛造成伤害，应配戴防化护目镜。处理本树脂时，若有需要，可戴上隔热手套作保护。

一般来说，塑料树脂产品在紫外线作用下可能会有发黄现象，因此产品存储时应避免太阳光直接照射，同时在烘料时避免长时间将材料置于料筒中，“聚核科技”建议用户事先调查自己产品的用途，以保证能正确使用我们的驻极产品。为保证系列专用产品不被误用或错用，建议与公司授权的技术代表与经销商联系。