

喷墨、油墨、溶剂和腐蚀性溶液用囊式过滤器

产品名称	喷墨、油墨、溶剂和腐蚀性溶液用囊式过滤器
公司名称	东莞勤达过滤设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市大岭山镇大塘朗村兴园路金雄达科技园D栋二楼A3号
联系电话	0769-88961960 18688681654

产品详情

囊式过滤器采用折叠加工工艺，其结构紧凑，过滤面积大，适用于小流量、大体积溶液的过滤。滤芯整体采用热熔合密封，不含胶水和粘结剂，对过滤产品不造成任何污染。滤芯出厂前100%进行完整性检测、纯化水冲洗和耐压能力检测，并有各种材质供选择使用。

主要特点

褶皱结构能提高滤芯的纳污量、高通量，并延长滤芯的使用寿命。

可抛弃式的结构无需要不锈钢外壳，经济实惠，成本低，比传统过滤方法更方便。

尽可能减少产品和滤液的残留，是实验室和各种小型机械终端过滤的最佳选择。

螺纹连接，使滤芯更换简单、快捷，并备有各种转换接头供选择。

典型应用

喷墨、油墨、溶剂和腐蚀性溶液的在线过滤。

较大体积组织培养液，试验室小容量试剂的预滤和精滤。

光储行业生产中染料、光刻胶等料液和溶剂的过滤。

空气、氮气、二氧化碳等气体的预滤和精滤等。

材料结构

过滤介质：聚丙烯（PP）、聚醚砜（PES）

聚四氟乙烯（PTEE）、尼龙（N66）

支撑/导流：聚丙烯（PP）

塑料骨架：聚丙烯（PP）

密封圈：见订购信息表

密闭方式：热熔合

主要性能参数

过滤精度：0.01、0.02、0.1、0.2、0.45、1.0、1.5、3.0、5.0、10（ μm ）

有效过滤面积：158--2000 cm^2

滤芯长度：45--192 cm

工作条件

最高耐压：60 psi(4.1 bar) , 25

灭菌温度：121 , 15 min（消毒柜或高压锅）

最大操作压力：0.01--0.25 MPa ,0--50

最大耐受压差：0.28 MPa ,0--25

产品订购信息

EMP-- -- -- -- --

编号

滤材

编号

过滤精(m)

编号

过滤面积

编号

包装数量

P

PP

001

0.01气体

10

1000cm²

1

1支

S

PES

002

0.02气体

20

2000cm²

3

3支

F

PTFE

010

0.1

30

其它

6

6支

N

N66

020

0.2

V

PVDF

045

0.45

过滤器形式(如图)

不锈钢

100

1.0

150

1.5

300

3.0

500

5.0

10H

10

备注：本公司可接各种非标过滤器 代号：EMP-X

