



## MAX-B-M27



## Features

- ✓ The modules made of membrane filaments can be repeatedly cleaned after fouling, restore the flux, and pvdf ultrafiltration membrane can be used for a long time.
- ✓ Ultrafiltration membrane component products are resistant to pressure.
- ✓ The film has strong tear resistance.
- ✓ Microfiber realizes high filling rate in small space and achieves sufficient flow.
- ✓ PVDF uf membrane Improve user convenience.

**[www.czmax.com](http://www.czmax.com)**

**E-mail:**[yaokeru@czmax.com](mailto:yaokeru@czmax.com)



## Product Information



Parameter	PS MF Membrane	PS UF Membrane	PS virus removal membrane	PVDF UF Membrane
Flow	2000-4000ml/min			
Pressure	0.1-0.4MPa			
Water Temperature	5-40°C			
Precision	0.1 $\mu$ m	0.05 $\mu$ m	0.01 $\mu$ m	0.05 $\mu$ m
Interception rate	99.9999%	99.9999%	99.999%	99.9999%
Washable	√	√	√	√

[www.czmax.com](http://www.czmax.com)

E-mail: [yaokeru@czmax.com](mailto:yaokeru@czmax.com)



## PVDF ultrafiltration membrane filter series



型号 : MAX-B-M11

尺寸 Size : Ø31×80mm  
流量 Flow : 500-2000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-B-M12

尺寸 Size : Ø25×110mm  
流量 Flow : 500-2000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-B-M13

尺寸 Size : Ø27×200mm  
流量 Flow : 500-2000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-B-M14

尺寸 Size : Ø30×185mm  
流量 Flow : 500-2000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-B-M15

尺寸 Size : Ø41×100/200mm  
流量 Flow : 1000-4000ml/min  
压力 Pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M16

尺寸 Size : Ø53×200mm  
流量 Flow : 2000-6000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M17

尺寸 Size : Ø50×200mm  
流量 Flow : 2000-4000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M18

尺寸 Size : Ø51×200mm  
流量 Flow : 2000-4000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M27

尺寸 Size : Ø45×235mm  
流量 Flow : 2000-4000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M28

尺寸 Size : Ø60×253mm  
流量 Flow : 2000-8000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M29

尺寸 Size : Ø60×218mm  
流量 Flow : 2000-8000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-B-M35

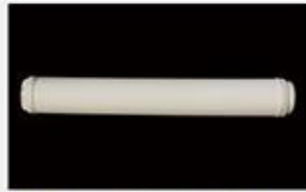
尺寸 Size : Ø45×200mm  
流量 Flow : 2000-5000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS、PVDF膜丝 PS/PVDF fiber  
1/4" 螺纹 thread



# PVDF 0.05 μ m Washable UF Membrane Series



型号 : MAX-B-M30(10" )  
尺寸 Size : Ø65×250mm  
流量 Flow : 3000-10000ml/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
可用PS, PVDF膜丝 PS/PVDF fiber



型号 : MAX-C-M30(20" )  
尺寸 Size : Ø65×500mm  
流量 Flow : 10-20L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-C-M31  
尺寸 Size : Ø63×500mm  
流量 Flow : 10-20L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-C-M32  
尺寸 Size : Ø90×200/250/300/400/500mm  
流量 Flow : 10-30L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-C-M33(10" )  
尺寸 Size : Ø117×254mm  
流量 Flow : 10-15L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-C-M33(20" )  
尺寸 Size : Ø117×510mm  
流量 Flow : 25-30L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-C-M34  
尺寸 Size : Ø125×250/500mm  
流量 Flow : 20L/min 40L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : MAX-C-M35  
尺寸 Size : Ø90×420mm  
Flow : 15L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
Customizable size



型号 : MAX-C-M36  
尺寸 Size : Ø102×610mm  
流量 Flow : 15L/min  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
Customizable size



型号 : 4021  
尺寸 Size : Ø90×500mm  
接口 Connector : Ø32 , DN25  
流量 Flow : 480L/h  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : 4040  
尺寸 Size : Ø90×1210mm  
接口 Connector : Ø32 , DN25  
流量 Flow : 1T/h  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa



型号 : 6040  
尺寸 Size : Ø150×1420mm  
流量 Flow : 4T/h  
工作压力 Working pressure : 0.1-0.4MPa  
接口Connector : DN40

[www.czmax.com](http://www.czmax.com)

E-mail: [yaokeru@czmax.com](mailto:yaokeru@czmax.com)



## PVDF 0.05 $\mu$ m Washable UF Membrane Series

---



[www.czmax.com](http://www.czmax.com)

E-mail: [yaokeru@czmax.com](mailto:yaokeru@czmax.com)