

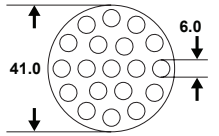
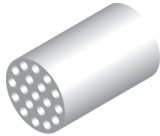
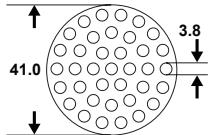
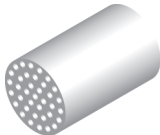
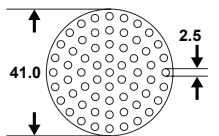
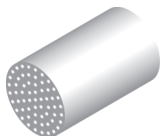
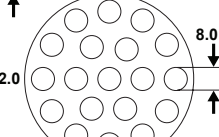
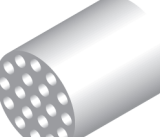
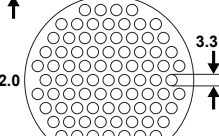
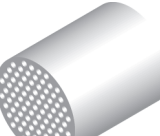
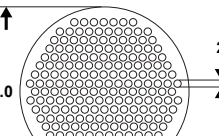
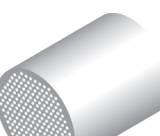
产品目录
阿泰细 Al_2O_3 陶瓷膜技术参数

支撑体材料	$\alpha-Al_2O_3$
膜层材料	微滤: $\alpha-Al_2O_3$; ZrO_2 ; TiO_2 超滤: TiO_2 ; ZrO_2 ; Al_2O_3
膜孔径/截留分子量	1.2; 0.8; 0.4; 0.2; 0.1 μm 0.05 μm ; 150 kD; 100 kD; 25 kD; 15 kD; 5 kD; 1kD
长度	至 1500 mm
耐酸碱 pH- 值	0 至 14
所有型号膜都适用于在 $\geq 121^\circ C / 249,8^\circ F$ 温度下蒸汽灭菌消毒	

型号	设计尺寸 (mm)	通道数	长度 (mm)	单元过滤面积 (m^2)	图样
1/6		1	1000	大约 0.019	
			1200	大约 0.023	
1/16		1	1000	大约 0.05	
			1200	大约 0.06	
7/6		7	1000	大约 0.13	
			1200	大约 0.16	
19/3.3		19	1000	大约 0.20	
			1200	大约 0.24	
37/2		37	1000	大约 0.23	
			1200	大约 0.28	
19/4		19	1000	大约 0,24	
			1200	大约 0,29	

产品目录
阿泰细 Al_2O_3 陶瓷膜技术参数

支撑体材料	$\alpha-Al_2O_3$
膜层材料	微滤: $\alpha-Al_2O_3$; ZrO_2 ; TiO_2 超滤: TiO_2 ; ZrO_2 ; Al_2O_3
膜孔径/截留分子量	1.2; 0.8; 0.4; 0.2; 0.1 μm 0.05 μm ; 150 kD; 100 kD; 25 kD; 15 kD; 5 kD; 1kD
长度	至 1500 mm
耐酸碱 pH- 值	0 至 14
所有型号膜都适用于在 $\geq 121^\circ C / 249,8^\circ F$ 温度下蒸汽灭菌消毒	

型号	设计尺寸 (mm)	通道数	长度 (mm)	单元过滤面积 (m^2)	图样
19/6		19	1200	大约 0.43	
			1500	大约 0.54	
37/3.8		37	1200	大约 0.53	
			1500	大约 0.67	
61/2.5		61	1200	大约 0.58	
			1500	大约 0.72	
19/8		19	1200	大约 0.57	
			1500	大约 0.72	
85/3.3		85	1200	大约 1.06	
			1500	大约 1.32	
211/2		211	1200	大约 1.59	
			1500	大约 1.99	

一般资讯

阿泰细管式陶瓷膜满足欧洲针对与食品有直接接触部件的相关卫生安全标准1935/2004号条例以及FDA标准21CFR, 170-199号条例。

阿泰细错流过滤膜组件获得3-A卫生标准认证, 被授权在组件上粘贴3-A标记。

证书编号: 1680。