

ABS 抽滤套件

适用于大量样品的分离和纯化

> 5 种膜材质可选, PVDF, PES, MCE, Nylon 和 CA

> 3 种孔径可选: 0.10µm, 0.22µm 和 0.45µm

> 4 种容量大小可选: 50mL, 250mL, 500mL, 1000mL

> 外壳材质: ABS; 连接器和盖子材质: PP

> 重量轻,强度大,壁厚

> 接收瓶瓶盖设计有大螺纹,便于操作

> 瓶口宽大,操作快速平稳

> 刻度线清晰准确,便于读取

> 侧臂和轴环符合人体工程学设计, 操作省力

> 接头可适配多种直径的软管

> 无热源, 伽马辐射灭菌

> 真空易撕独立包装

> 最高操作温度: 45℃



规格 250ml 500ml 1000ml

外壳材质	滤杯容量	整体高度	膜直径	收集瓶容量	滞留体积	连接器和盖子	接口直径	最大操作温度
	ml	mm	mm	ml	ml	材质	mm	°C
ABS	250	200	50	250	3	PP	45	45
ABS	500	500	75	500	3	PP	45	45
ABS	1000	1000	91	1000	3	PP	45	45

MCE 过滤膜 (混合纤维素酯)

- > 由硝酸纤维素和醋酸纤维素混合而成, 亲水性强, 化学相容性高, 蛋白质吸附低。
- > 使用温度不能高于 40℃, 最佳 pH 范围 3-6。
- > 适用于颗粒分析,颗粒去除,生化分析,常规介质和水溶液的 HPLC 样品制备。
- > 不能用于过滤乙醇和碱性溶液。

订货号	膜材质	容量	孔径	膜直径	是否	包装
	μm	mL	μm	mm	无菌	数量
EXVF0250YNC01AZS	MCE	250	0.1	50	是	12/箱
EXVF0500YNC01BZS	MCE	500	0.1	75	是	12/箱
EXVF1000YNC01CZS	MCE	1000	0.1	91	是	12/箱
EXVF0250YNC02AZS	MCE	250	0.22	50	是	12/箱
EXVF0500YNC02BZS	MCE	500	0.22	75	是	12/箱
EXVF1000YNC02CZS	MCE	1000	0.22	91	是	12/箱
EXVF0250YNC04AZS	MCE	250	0.45	50	是	12/箱
EXVF0500YNC04BZS	MCE	500	0.45	75	是	12/箱
EXVF1000YNC04CZS	MCE	1000	0.45	91	是	12/箱

PES 过滤膜 (聚醚砜)

蛋白质亲和力低,萃取速度比 PVDF 快,适用于缓冲液和培养基的预过滤和过滤。

订货号	膜材质	容量	孔径	膜直径	是否	包装
	μm	mL	μm	mm	无菌	数量
EXVF0250YPS01AZS	PES	250	0.1	50	是	12/箱
EXVF0500YPS01BZS	PES	500	0.1	75	是	12/箱
EXVF1000YPS01CZS	PES	1000	0.1	91	是	12/箱
EXVF0250YPS02AZS	PES	250	0.22	50	是	12/箱
EXVF0500YPS02BZS	PES	500	0.22	75	是	12/箱
EXVF1000YPS02CZS	PES	1000	0.22	91	是	12/箱
EXVF0250YPS04AZS	PES	250	0.45	50	是	12/箱
EXVF0500YPS04BZS	PES	500	0.45	75	是	12/箱
EXVF1000YPS04CZS	PES	1000	0.45	91	是	12/箱

PVDF 过滤膜 (聚偏二氟乙烯)

蛋白质结合力低,适用于非侵蚀性水溶夜和温和有机溶液的过滤,蛋白质回收率高。

膜材质	容量	孔径	膜直径	是否	包装
μm	mL	μm	mm	无菌	数量
PVDF	250	0.1	50	是	12/箱
PVDF	500	0.1	75	是	12/箱
PVDF	1000	0.1	91	是	12/箱
PVDF	250	0.22	50	是	12/箱
PVDF	500	0.22	75	是	12/箱
PVDF	1000	0.22	91	是	12/箱
PVDF	250	0.45	50	是	12/箱
PVDF	500	0.45	75	是	12/ 箱
PVDF	1000	0.45	91	是	12/ 箱
	μm PVDF PVDF PVDF PVDF PVDF PVDF PVDF PVDF	μm mL PVDF 250 PVDF 500 PVDF 1000 PVDF 250 PVDF 500 PVDF 1000 PVDF 250 PVDF 250 PVDF 500	μm mL μm PVDF 250 0.1 PVDF 500 0.1 PVDF 1000 0.1 PVDF 250 0.22 PVDF 500 0.22 PVDF 1000 0.22 PVDF 250 0.45 PVDF 500 0.45	μm mL μm mm PVDF 250 0.1 50 PVDF 500 0.1 75 PVDF 1000 0.1 91 PVDF 250 0.22 50 PVDF 500 0.22 75 PVDF 1000 0.22 91 PVDF 250 0.45 50 PVDF 500 0.45 75	μm ml μm mm 无菌

CA 过滤膜 (醋酸纤维素)

结合力低,强度高,稳定性强,孔径均匀一致。

订货号	膜材质	容量	孔径	膜直径	是否	包装
	μm	mL	μm	mm	无菌	数量
EXVF0250YCA01AZS	CA	250	0.1	50	是	12/箱
EXVF0500YCA01BZS	CA	500	0.1	75	是	12/箱
EXVF1000YCA01CZS	CA	1000	0.1	91	是	12/ 箱
EXVF0250YCA02AZS	CA	250	0.22	50	是	12/ 箱
EXVF0500YCA02BZS	CA	500	0.22	75	是	12/ 箱
EXVF1000YCA02CZS	CA	1000	0.22	91	是	12/ 箱
EXVF0250YCA04AZS	CA	250	0.45	50	是	12/箱
EXVF0500YCA04BZS	CA	500	0.45	75	是	12/ 箱
EXVF1000YCA04CZS	CA	1000	0.45	91	是	12/ 箱



抽滤杯

适用于生物实验室液体的灭菌和澄清

订货号	膜材质	容量	孔径	膜直径	是否	包装
	μm	mL	μm	mm	无菌	数量
EXBT0250YPS02AWS	PES	250	0.22	50	是	24/ 箱
EXBT0500YPS02BWS	PES	500	0.22	75	是	24/ 箱
EXBT1000YPS02CWS	PES	1000	0.22	91	是	24/ 箱
EXBT0250YPV02AWS	PVDF	250	0.22	50	是	24/ 箱
EXBT0500YPV02BWS	PVDF	500	0.22	75	是	24/箱
EXBT1000YPV02CWS	PVDF	1000	0.22	91	是	24/ 箱



溶液接收瓶

订货号	容量 (mL)	是否无菌	包装数量
EXB00250G000000WS	250	是	24/ 箱
EXB00500G000000WS	500	是	24/ 箱
EXBO1000G000000WS	1000	是	24/ 箱