

## 订购信息

Minimate切向流超滤膜包, Omega滤膜

产品编号	说明 (截留分子量)	包装
OAD65C12	650D	1/pgk
OA001C12	1K	1/pgk
OA003C12	3K	1/pgk
OA005C12	5K	1/pgk
OA010C12	10K	1/pgk
OA030C12	30K	1/pgk

产品编号	说明 (截留分子量)	包装
OA050C12	50K	1/pgk
OA070C12	70K	1/pgk
OA100C12	100K	1/pgk
OA300C12	300K	1/pgk
OA500C12	500K	1/pgk
OA990C12	1000K	1/pgk

## Minim™ II 切向流超滤 (TFF) 系统

MinimII系统提供了一个只需要使用十分少量的样品就可以方便地进行切向流过滤 (TFF) 处理 (浓缩、取样、净化) 的平台。



### Minim II 特性和优点

- 1L圆锥形底部储液桶
- 卫生级操作
- 极低容量操作
- 一次性使用的流路
- 便与使用的控制面板
- 日志输出
- 低工作起始体积

### 可用显示

- 进液, 回流液, 滤出压力
- 透膜压力 (TMP)
- 压降 (DP)
- 温度
- 泵速度
- 搅拌棒速度
- 停表功能

### Minim II 系统技术参数

管道 (除了泵管)	聚氯乙烯
感压器	聚碳酸酯
鲁尔接头及阀门	聚碳酸酯
热敏电阻外壳	带 AISI 305 热电偶 (温度计) 的聚碳酸酯
储罐	带EPDM 封条的聚砜
泵管	PharMed* BPT 复合橡胶管
操作压力	0 到 2.5 bar (0 to 36 psi)
温度范围	0 °C 到 +25°C
流速	20 – 1100 mL/min
储罐体积	1 <sup>1</sup> L
最小起始工作体积	20 mL
尺寸大小 (主机)	宽: 320 mm x 长415 mm x 高150 mm
主机重量	15 kg (33 lb)
Centramate™ LV 夹持器重量	4 kg (9 lb)



## 订购信息

内容	数量	货号
Minim II 系统*	1	M2BAS
进料/回流/滤出配件包*	1	M2KIT
储罐配件包*	1	M2VK
泵管配件包*	1	M2TULP
接Minimate 膜包的管件	1	M2MK
文件	1	M2QUAL
接Centramate™ 膜包管件	1	CM018LV

\*星号表示为能使系统运作的必须单元. 其他的是根据需要的可选配件。

## 随机提供的支持文件

快速安装指南, 校正标准, 最终检测合格证, 提供CD光盘含: 操作安装指南, CE 证书, 泵使用指南,数据软件。