

## Millipore新产品 EZ-Fit™——通用型实验室过滤系统



优化工作流程，控制污染风险

优化工作流程

确保实验可控

底座匹配多种过滤装置

有效防止生物膜产生

内部零件清洁十分方便

手工拆除部件进行高压灭菌

快速即插型连接

高度低，便于在层流罩内使用

## 新型EZ-Fit™支架设计

### 消除污染源

过滤水，饮料及其它液体时，样品残留导致设备难以清洁部位形成生物膜。生物膜是微生物聚集后形成的集合体，一旦形成，很难去除，最终造成实验污染出现假阳性。EZ-Fit™过滤系统可有效防止生物膜的产生，所有部件拆除简单，便于清洗灭菌。支架内部可用试管刷进行有效的清洁。过滤头、阀门与管道连接简单，拆除方便。管道接口处装有止回阀，防止真空隔膜泵中液体回流。两翼型阀门设计可有效防止人员开、关阀门时碰触过滤头，造成污染。组件拆除简单，无需使用工具，便于清洁灭菌。





止回阀有效防止真空隔膜泵中液体回流 简单易用

默克密理博与世界各地以及各个行业的膜过滤使用者共同开发出EZ-Fit™支架过滤系统。默克密理博开发出的EZ-Fit™给您带来“简单易用”的全新标准，充分考虑用户的需求，更加符合人体工程学设计。精巧的设计让您的操作更加舒适，尤其是在层流罩内使用，扩展的配件专为在长桌工作的人员设计，两翼型的阀门操作也非常方便。真空泵的管道可连接支架的任一边。整套装置有效确保在非平坦区域工作的稳定性，并且三联支架总重量只有2.9kg。



## 1. 阀门操作简便

2. 支架两边都可连接真空泵



3. 快速连接设计，便于清洁维护



#### 4. 精巧的设计提高舒适度



#### 全新一代Microfil过滤头

Microfil的耗材包括一次性使用的250ml或100ml塑料滤杯，再加上无菌包装的滤膜。滤膜可使用单个包装的S-Pak膜，也可使用EZ-Pak连片膜，每盒150片，配备使用EZ-Pak取膜器，操作更加快速安全。

新一代的Microfil过滤头，简单易用，有效的降低了维护成本和污染风险。特殊设计的边缘使得取膜操作更加安全和简单，同时将因为接触膜过滤区域而带来的污染风险最小化。多孔过滤支撑网通过按压边

缘能够很方便的移除。



1、 特殊设计的底座边缘让取膜变得更加安全与简单



2、 方便快捷的取出过滤支撑网

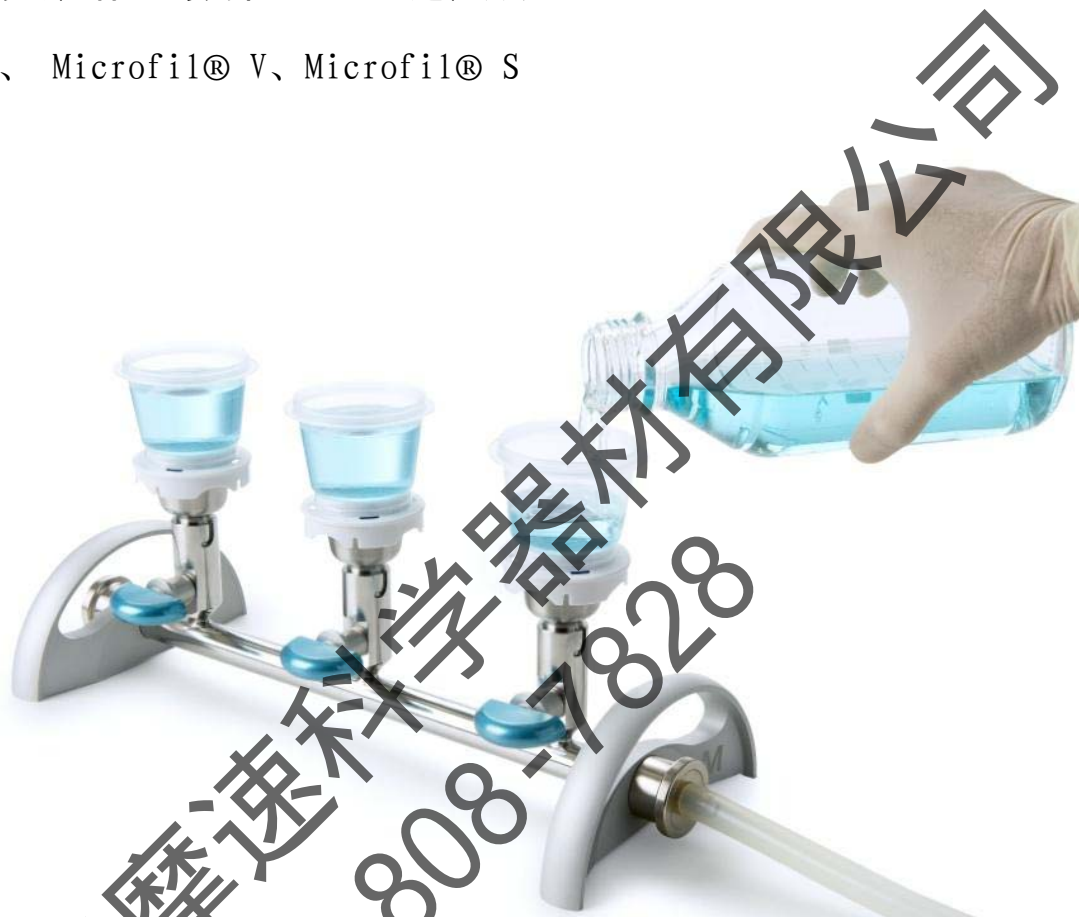


上海摩速科学器材有限公司  
400-808-7828

## 过滤底座的其它应用

过滤底座能够匹配多种过滤工具，例如默克密理博的Monitor 55-Plus, Microfil® V和Microfil® S。另外可重复使用的玻璃及不锈钢滤杯也可用在EZ-Fit™过滤底座上。

### 1、 Microfil® V、Microfil® S



### 2、 Monitor 55-Plus



### 3、 重复使用型滤杯



技术参数



上海摩速科学器材有限公司  
400-808-7828



结构材料 支架, 开关阀等	铝	
连接, 管道, 阀门 (主体)	316L不锈钢	
连接密封件和阀门密封件	三元乙丙橡胶 (EPDM)	
过滤底座O型圈	硅胶	
外形尺寸 (长*宽*高) mm	三联支架168×433×117	
货号: EZFITMIC03		
重量	三联支架2.9Kg 货号: EZFITMIC03	
管道连接	10毫米管道接头 (3/8英寸)	
灭菌条件	121℃条件下30分钟	
订货信息 描述	包装	货号
EZ-Fit™ 支架		
单头Microfil®过 滤底座+配套EZ-Fit ™ 支架	1	EZFITMIC01
三头Microfil®过 滤底座+配套EZ-Fit ™ 支架	1	EZFITMIC03
六头Microfil®过 滤底座+配套EZ-Fit ™ 支架	1	EZFITMIC06
单头Microfil® V	1	EZFITLOW01

或 Microfil® S标 准底座+配套 EZ-Fit™ 支架+		
三头Microfil® V 或 Microfil® S标 准底座+配套 EZ-Fit™ 支架	1	EZFITL0W03
六头Microfil® V 或 Microfil® S标 准底座+配套 EZ-Fit™ 支架	1	EZFITL0W06
单头橡胶塞过滤底 座+配套 EZ-Fit™ 支架	1	EZFITH0LD1
三头橡胶塞过滤底 座+配套 EZ-Fit™ 支架	1	EZFITH0LD3
六头橡胶塞过滤底 座+配套 EZ-Fit™ 支架	1	EZFITH0LD6