

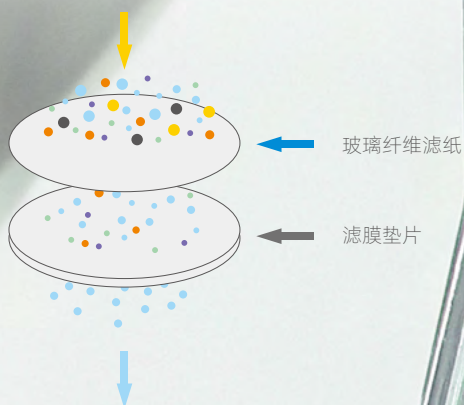
# 抽滤套件

- > 真空抽滤被广泛的应用在实验室各项液体的抽滤，包括食品、药品、饮品、饮用水的各种微生物检测、水中悬浮固型物 (SuspendedSolid) 测定以及 HPLC、GC、AA 等微量分析的样品前处理或溶剂纯化
- > 此种组合是一个独特的抽滤设计，由抽滤漏斗结合快速排水型废液瓶并搭配磁式固定座组成，能方便快速的排掉废液，同时不易倾倒

## 产品规格

型号	VF1	VF2	VF3	VF5	VF6	VF7	VF8
漏斗上杯	PES	SUS316	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃
漏斗基座	PES	SUS316	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃
材质 滤膜垫片	PP	SUS316	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	不锈钢滤网	不锈钢滤网
瓶塞	硅胶	硅胶	--	硅胶	硅胶	硅胶	硅胶
接收瓶	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃
漏斗容积	300 ml	100 ml	250 ml	15ml	250 ml	250 ml	15ml
接收瓶容积	1000 ml	1000 ml	1000 ml	125ml	1000 ml	1000 ml	125ml
滤膜直径	47 mm	47 mm	47 mm	25mm	47 mm	47 mm	25mm
有效过滤面积	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	8 cm <sup>2</sup>	2.2cm <sup>2</sup>	8 cm <sup>2</sup>	8 cm <sup>2</sup>	2.2cm <sup>2</sup>
使用软管内径	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm

## 抽滤示意图



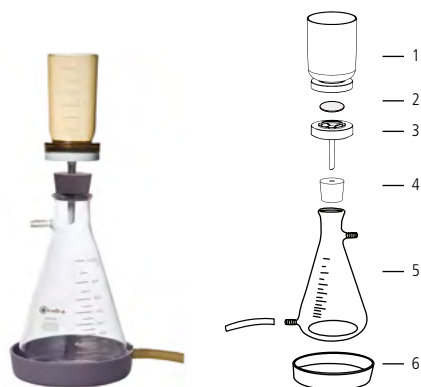
## 产品规格

型号	VF9	VF10	VF11	VF12	VF30	VF32	VF33	
材质	漏斗上杯	SUS316	硼硅玻璃	SUS316	硼硅玻璃	PES	SUS316	SUS316
	漏斗基座	SUS316	硼硅玻璃	SUS316	硼硅玻璃	PES	SUS316	SUS316
	滤膜垫片	SUS316	烧结玻璃	SUS316	烧结玻璃	PP	SUS316	SUS316
	瓶塞	硅胶	--	硅胶	硅胶	硅胶	硅胶	硅胶
	接收瓶	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃	硼硅玻璃
漏斗容积	300 ml	1000 ml	500 ml	300 ml	300 ml	100 ml	300 ml	
接收瓶容积	1000 ml	4000 ml	2000 ml	1000 ml	1000 ml	1000 ml	1000 ml	
滤膜直径	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm	47 mm	
有效过滤面积	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	9.6 cm <sup>2</sup>	
使用软管内径	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm	

## 订货信息

### 300ml 磁式抽滤套件, 47mm PP 滤网

用于有机纯化及溶剂腐蚀性液体高端液相色谱分析方案



#### VF1 167200-01

300ml 磁式漏斗过滤主体 (1+2+3+4)	167100-18
1 300 ml 磁式抽滤杯	167000-34
2 PP 滤膜垫片	167000-37
3 PES 抽滤基座	167000-35
4 硅胶塞	167110-16
5 1000 ml 排水型接收瓶	167300-08
6 固定座	167200-04

### 100ml 不锈钢抽滤套件, 47mm 不锈钢滤网

适用于像微生物测试或者腐蚀性液体、容积等的纯化过程中需要灭菌的过滤方案。



#### VF2 167200-02

100ml 不锈钢过滤主体 (1+2+3+4)	167103-10
1 100 ml 不锈钢抽滤杯	167103-61
2 不锈钢滤膜垫片	167100-31
3 47mm 不锈钢抽滤基座	167103-60
4 硅胶塞	167110-16
5 1000 ml 排水型接收瓶	167300-08
6 固定座	167200-04

### 300ml 不锈钢抽滤套件, 47mm 不锈钢滤网

适合抽滤时快速火焰灭菌, 如微生物检测或腐蚀性样品的纯化



VF9	167200-09
300ml 不锈钢过滤主体 (1+2+3+4)	167103-30
1 300 ml 不锈钢抽滤杯	167103-63
2 不锈钢滤膜垫片	167100-31
3 47mm 不锈钢抽滤底座	167103-60
4 硅胶塞	167110-16
5 1000 ml 排水型接收瓶	167300-08
6 固定座	167200-04

### 500ml 不锈钢抽滤套件, 47mm 不锈钢滤网

适用于像微生物测试或者腐蚀性液体、容积等的纯化过程中需要灭菌的过滤方案。



VF11	167200-11
500ml 不锈钢过滤主体 (1+2+3+4)	167103-50
1 500 ml 不锈钢抽滤杯	167103-65
2 不锈钢滤膜垫片	167100-31
3 47mm 不锈钢抽滤底座	167103-60
4 硅胶塞	167110-16
5 2000 ml 排水型接收瓶	167200-13

### 250ml 玻璃抽滤套件, 47mm 烧结玻璃滤网

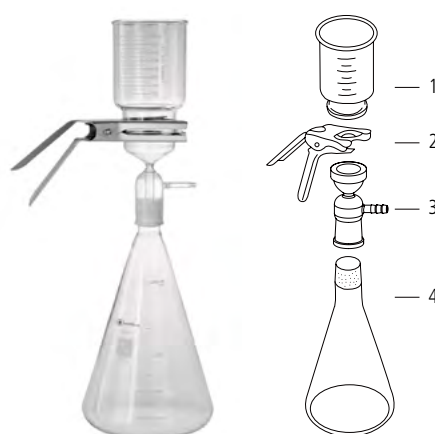
用于有机纯化及溶剂腐蚀性液体高端液相色谱分析方案



VF3	167200-03
250ml 玻璃过滤主体 (1+2+3)	167120-30
1 250 ml 玻璃抽滤杯	167210-03
2 铝镁合金夹	167240-01
3 47mm 磨砂帽式玻璃底座	167230-01
4 1000 ml 三角接收瓶	167250-01

### 1000ml 玻璃抽滤套件, 47mm 烧结玻璃滤网

用于有机纯化及溶剂腐蚀性液体高端液相色谱分析方案



VF10	167200-10
1000ml 玻璃过滤主体 (1+2+3)	167210-35
1 1000 ml 玻璃抽滤杯	167210-10
2 铝镁合金夹	167240-01
3 磨砂帽式玻璃底座	167230-01
4 4000 ml 三角接收瓶	167250-06

### 15ml 小容量玻璃抽滤套件, 25mm 烧结玻璃滤网

适用于生物污染或微颗粒物污染分析的小容量真空过滤方案



VF5	167200-05
15ml 玻璃过滤主体 (1+2+3+4)	167120-32
1 15 ml 玻璃抽滤杯	167220-15
2 铝镁合金夹	167240-05
3 25mm 磨砂帽式玻璃基座	167230-04
4 硅胶塞	167110-18
5 125 ml 三角接收瓶	167250-05

### 15ml 小容量玻璃抽滤套件, 25mm 不锈钢滤网

适用于生物污染或微颗粒物污染分析的小容量真空过滤方案



VF8	167200-08
15ml 滤网玻璃过滤主体 (1+2+3+4+5)	167120-40
1 15 ml 玻璃抽滤杯	167220-15
2 铝镁合金夹	167240-05
3 不锈钢滤网	167230-32
4 25mm 玻璃抽滤基座	167230-08
5 硅胶塞	167110-18
6 125ml 三角接收瓶	167250-05

### 250ml 玻璃抽滤套件, 47mm 烧结玻璃滤网

适合溶剂纯化及一般性抽滤, 如微生物、悬浮固形物的抽滤等



VF6	167200-06
250ml 玻璃过滤主体 (1+2+3+4)	167120-31
1 250 ml 玻璃抽滤杯	167210-03
2 铝镁合金夹	167240-01
3 47mm 玻璃抽滤基座	167230-03
4 硅胶塞	167110-17
5 1000 ml 三角接收瓶	167250-03

### 250ml 玻璃抽滤套件, 47mm 不锈钢滤网

适合溶剂纯化及一般性抽滤, 如微生物、悬浮固形物的抽滤等



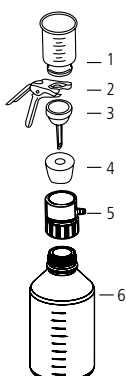
VF7	167200-07
250ml 滤网式玻璃过滤主体 (1+2+3+4+5)	167120-33
1 250 ml 玻璃抽滤杯	167210-03
2 铝镁合金夹	167240-01
3 不锈钢滤网	167230-31
4 47mm 玻璃抽滤基座	167230-07
5 硅胶塞	167110-17
6 1000ml 三角接收瓶	167250-03

## 250ml 玻璃抽滤套件, 47mm 烧结玻璃滤网

适用在有机或腐蚀性液体等溶剂过滤或纯化。



转接座可符合所有容积的 GL45 规格血清瓶, 可很简单的对应至 500ml, 1000ml, 2000ml... 等试剂瓶



VF12	167200-12
250ml 玻璃过滤主体 (1+2+3+4)	167120-31
1 250 ml 玻璃抽滤杯	167210-03
2 铝镁合金夹	167240-01
3 47mm 玻璃抽滤基	167230-03
4 硅胶塞	167110-16
5 试剂瓶过滤转接座	167000-65
6 1000 ml 试剂瓶 (Duran)	21801545

## 300ml PES 抽滤套件, 47mm PP 滤网, 浮球防溢保护

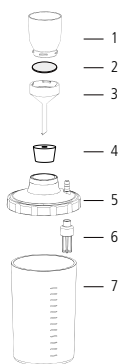
适用于一般性过滤及实验室各种废液抽取



VF30	197010-30
300ml 磁式漏斗过滤主体 (2+3+4+5)	167100-18
1 PP 漏斗盖	167130-32
2 300ml 磁式抽滤杯	167000-34
3 PP 滤膜垫片	167000-37
4 PES 抽滤基座	167000-35
5 硅胶塞	167110-16
1000ml 带盖 PC 废液瓶 (6+7+8)	197000-11-PC
6 PP 盖子	197000-32-PC
7 浮球防溢保护装置	197000-39
8 1000ml PC 瓶	197000-31-PC

## 100ml 不锈钢抽滤套件, 47mm 不锈钢滤网, 浮球防溢保护

适用于一般性过滤, 如: 微生物、悬浮固形物过滤等, 以及纯化过程中需要灭菌的方案。



VF32	197010-32
100ml 不锈钢过滤主体 (1+2+3+4)	167103-10
1 100ml 不锈钢漏斗	167103-61
2 不锈钢滤网	167100-31
3 不锈钢支撑基座	167103-60
4 硅胶塞	167110-16
1000ml 带盖 PC 废液瓶 (5+6+7)	197000-11-PC
5 PP 盖子	197000-32-PC
6 浮球防溢保护装置	197000-39
7 1000ml PC 瓶	197000-31-PC

## 300ml 不锈钢抽滤套件, 47mm 不锈钢滤网, 浮球防溢保护

适用于一般性过滤, 如: 微生物、悬浮固形物过滤等, 以及纯化过程中需要灭菌的方案。



VF33	197010-33
300ml 不锈钢过滤主体 (1+2+3+4)	167103-30
1 300ml 不锈钢漏斗	167103-63
2 不锈钢滤网	167100-31
3 不锈钢支撑基座	167103-60
4 硅胶塞	167110-16
1000ml 带盖 PC 废液瓶 (5+6+7)	197000-11-PC
5 PP 盖子	197000-32-PC
6 浮球防溢保护装置	197000-39
7 1000ml PC 瓶	197000-31-PC