



### 【BioVac 321C 真空过滤系统】

#### 真空过滤系统：产品特点

- ◆ 大量样本过滤设计

BioVac 321B, 321C 是为大量样本过滤所设计的经济型组合，每组均包含真空帮浦、铝制过滤座组合、磁式过滤漏斗以及废液瓶。。依需求可选购电子点火本生灯或各式滤膜。

- ◆ 轻巧、实用的铝制设计

BioVac 321B, 321C 采用的多孔铝制过滤座使用经阳极处理的铝及电镀的铜为材料，重量轻、价格平实，可蒸气灭菌。

- ◆ 可搭配不同大小过滤漏斗

多孔铝制过滤座使用 8 号硅胶塞，可搭配各种品牌和各种材质的过滤漏斗使用。

- ◆ 大容量 PP 废液瓶含快速排水装置

采用 4000ml 大容量 PP 材质废液瓶并含快速排水装置。让您倾倒废液更方便!

#### 真空过滤系统：保固期限

- ◆ 2 年免费零件服务

#### 真空过滤系统：产品应用

- ◆ 悬浮固形物检测
- ◆ 微生物检测
- ◆ 各种液体过滤

#### 真空过滤系统：订购信息

- ◆ 167404-11(22) BioVac 321C 真空过滤系统 (包含以下产品)
- ◆ 167400-11(22) Rocker 400 无油式真空帮浦
- ◆ 167200-43 BioVac 321 3 孔铝制过滤座
- ◆ 167100-18 LF 3, 300ml PES 过滤漏斗 x 3
- ◆ 167200-48 4000ml PP 废液瓶含排水装置
- ◆ 167200-38 高压硅胶管 (1m) x 2

## 基本规格介绍(Set)

### Rocker 400 无油式真空帮浦

#### 基本规格 (110V/60Hz)

- ◆ 功率(W): 100
- ◆ 耗电流(A): 1.0
- ◆ 最大真空度: 670mmHg
- ◆ 最大流量: 37 l/min
- ◆ 转速: 1750 RPM
- ◆ 马力: 1/6 HP
- ◆ 噪音值: 52.0dB
- ◆ 适用软管内径: 5/16 inch
- ◆ 净重: 5.2kg
- ◆ 尺寸: 29.8x14.3x17.2 cm

#### 基本规格 (220V/50Hz)

- ◆ 功率(W): 80
- ◆ 耗电流(A): 0.4
- ◆ 最大真空度: 670mmHg
- ◆ 最大流量: 34 l/min
- ◆ 转速: 1450 RPM
- ◆ 马力: 1/6 HP
- ◆ 噪音值: 52.0dB
- ◆ 适用软管内径: 5/16 inch
- ◆ 净重: 5.2kg
- ◆ 尺寸: 29.8x14.3x17.2 cm

### BioVac 321 多孔过滤座

#### 规格

- ◆ 过滤孔数: 3 孔 (可独立控制)
- ◆ 滤膜直径: 依过滤漏斗直径
- ◆ 漏斗容量: 依过滤漏斗容量
- ◆ 有效过滤面积: 依过滤漏斗面积
- ◆ 适用软管内径: 5/16 inch. (8 mm)
- ◆ 尺寸 (LxWxH): 39.5x15x342.5px

#### 材质

- ◆ 主体 - 铝合金
- ◆ 独立控制阀 - 铜
- ◆ 手把 - 铝合金
- ◆ 接头 - 铜

### LF3 过滤漏斗

#### 规格

- ◆ 漏斗容积: 300 ml
- ◆ 滤膜直径: 47 mm / 50 mm
- ◆ 有效过滤面积: 12.5 cm
- ◆ 针头式过滤器: 25 mm, 0.2 $\mu$ m

#### 材质

- ◆ 漏斗上杯 - PES
- ◆ 漏斗基座 - PC
- ◆ 滤膜垫片 - PP
- ◆ 漏斗盖 - PP
- ◆ 漏斗盖孔塞 - Silicon
- ◆ 针头式过滤器 - PTFE

4000ml PP 废液瓶含排水装置

高压硅胶管 (1m) x 2