

移动式生化液体抽吸泵

液体抽吸系统 (Bio-suction) 是专门为生化培养后组织与培养液之分离所设计，是无菌操作台不可或缺的好搭档，其特色有：

- > 采用无油式真空泵设计，免添加润滑油，不需保养，噪音值低且耐用
- > 多功能液体吸取组及脚踏开关，使用更方便
- > PC 废液瓶中装有浮球装置，且在废液瓶与泵之间装有一片 0.2 μ m 的 PTFE 碟形滤片，两道保护装置可防止废液溢满而被吸入泵腔内
- > 废液瓶及碟形滤片均可用高压蒸气灭菌



- > 双通道抽吸泵
- > 真空表显示
- > 带刹车轮
- > 脚踏开关

Biovac350A

订货号	167350A-22
抽气方式	活塞式
功率 (W)	250
最低真空度 (mbar)	60
最大流量 (L/min)	80
重量 (kg)	19.5
外形尺寸 (cm)	45X35X84
标配收集瓶 (PC 材质)	3000mL+3000mL



- > 单通道抽吸泵
- > 两个收集瓶串联
- > 真空表显示
- > 带刹车轮
- > 脚踏开关

Biovac650A

订货号	167650A-22
抽气方式	隔膜式
功率 (W)	250
最低真空度 (mbar)	60
最大流量 (L/min)	80
重量 (kg)	19.5
外形尺寸 (cm)	45X35X84
标配收集瓶 (PC 材质)	3000mLX2