

# SafeVac

## 真空吸液器

安全、高效地针对危险的或者具有生物危害性的实验室液体废弃物进行处理

## 特点优势

- 紧凑的用户友好型设计
- 液面探测系统预防废液溢出
- 使用旋钮方便地调节真空度
- 与废液接触的部分可以承受自动高温高压蒸汽消毒
- 易于拆卸和清洗
- 避免实验室空气污染、保护人员安全的理想工具
- 指示灯显示真空度档位，适用于不同应用

## 应用

用于实验室废物处理和固体液体分离。可广泛用于细胞培养、DNA 提取、微孔板废液移除，以及其他液体分离或回收操作。对各种形式的废液回收，尤其是生物、化学和放射性液体，是替代一般真空泵的理想选择。

自锁插头，有效规避液滴或气泡胶从断开管路连接的收集瓶逸出

金属提手用于安全的转移收集瓶，并收纳操作手柄

真空度指示灯

灵敏的液位探测器可预防废液溢出



# 技术参数

各种尺寸适配器与不同规格的吸管、多孔板和培养皿相适配，能胜任多项工作，并可高温高压消毒。（在121°C，1 bar条件下消毒20分钟，消毒后须充分冷却后再使用）

真空度调节范围	0-600mbar
抽气速率（额定值）	15L/min (空气)
吸液速率	17mL/s
收集瓶容积	4L
可自动蒸汽灭菌部件	吸液管, 收集瓶, 操作手柄
噪音	≤55dB
电源	100-240VAC, 50/60Hz
尺寸 [ 长×宽×高 ]	180x240x450mm
重量	3kg

A	八道管嘴推出器组件, 适配200μL吸头
B	八针针头组件, Ø1.5mm
C	单针针头组件, Ø2.5mm, 40mm
D	长针针头组件, Ø2.5mm, 120mm
E	单针针头组件, Ø1.5mm, 40mm
F	长针针头组件, Ø1.5mm, 120mm
G	单道管嘴推出器组件, 适配200μL吸头
H	单道推出器加长款, 适配1mL吸头
I	真空吸液器手柄支架

