

# 真空/压力泵

经济、性能可靠、体积小、重量更轻



- 降低样品受污染的风险，泵和筒体之间为空气密封，这就保证真空/压力泵无油无尘。
- 紧凑设计节约了实验室空间。
- 真空/压力泵带有隔膜，使操作更清洁、更安静。

## 应用

- 对于任何一个繁忙的实验室来说，如需要真空/压力源以便不同的应用，安装真空/压力泵是理想之选。
- 无油无尘有助于维持一个干净的实验室环境，以便在每次试验后都得到可靠且可复验的数据。

## 应用

### 结构材料

泵体：铝模铸造  
隔膜：Neoprene♦ 密封：不锈钢  
过滤元件：聚氨酯泡沫

### 尺寸

总长：20cm (7.9 in.)  
总高：27.5cm (10.8 in.)  
宽：16.5cm (6.5 in.)

### 重量

6.8 kg (15 lb.)

### 自由排气流量

115 V：519cm<sup>3</sup>/s (1.1 cfm) (60 Hz)  
230 V：472cm<sup>3</sup>/s (1.0 cfm) (50 Hz)

### 真空度

61cm Hg (24 in. Hg)

### 压力

4.2 kg/cm<sup>2</sup> (60 psig)

### 电机

1/8 hp

### 电流

115 V：4.2 A (60 Hz)  
230 V：1.9 A (50 Hz)， 2.2 A (60Hz)

### 保证

一年质量保证

## 订购信息

### 真空/压力泵

产品编号	说明	包装
13158	230 V，50/60 Hz，单相（电源线可互换，以接纳欧洲的2个圆孔插座和英国的3个平孔插座）	1个/包装

### 维修组件和配件

产品编号	说明	包装
13159	盖密封片，过滤器/消音器元件(2)，过滤器元件，阀螺丝(2)，阀限动件，叶片阀(2)，气门盘和说明书。	1个/包装

## 相关产品

吸收垫片  
过滤漏斗支架  
磁性过滤漏斗  
压力罐  
SolVac® 流动相过滤器  
Vacushield™ 泵保护滤器