

---

---

---

主产品

## 冷冻式 CentriVap 真空浓缩仪



## 所有功能和规格

### 遵守

• UL 3101-1/61010-1 • CAN/CSA C22.2 No. 110.1 (115 V 型号) • CE 符合性标记 (230 V 型号)

### 特征

• 拉丝不锈钢和冰川白环氧涂层钢制外壳，带蓝色装饰。• 带安全传感器的盖门。• 不含苯酚的盖垫圈。• 环氧涂层铝制腔体。• 1/4 马力制冷系统，可将腔体冷却至  $-4^{\circ}\text{C}$ 。• 300 瓦加热器，可将腔体加热至  $+100^{\circ}\text{C}$ 。• 传感器，可读取腔体内部温度。• 微处理器控制编程，“温度 1”范围为  $-4^{\circ}\text{C}$  至  $+100^{\circ}\text{C}$ ，“温度 1”时间范围为 1 至 999 分钟或无限期，“温度 2”范围为  $-4^{\circ}$

C 至 +100° C, “温度 2”时间范围为 0 至 999 分钟或无限期。内存可存储 1 至 9 个程序。 • LCD 显示屏显示程序编号、设定点和实际“温度 1 和 2”, “温度 1 和 2”的设定点和剩余时间, 以及制冷激活 (“Y”或“N”)。 • 控制面板带有运行/停止按钮、预热/冷却按钮、设定点选择按钮、增加/减少按钮和 3 个快速启动按钮。 • 离心运动由无刷电机提供, 最高转速可达 1725 rpm。 • 快速停止系统用于在时间到期或按下运行/停止按钮后的几秒钟内停止真空泵、打开阀门将空气排入腔内并停止转子。 • 自动真空释放阀。 • 内置真空延迟允许转子在施加真空之前达到速度。 • 声音警报用于发出设定点运行时间完成的信号。 • 1/2 英寸外径铝制软管接头用于连接真空管。不包括真空泵。 • 真空端口带有用于 1/4 英寸内径管的快速断开接头。 • 115 伏型号背面有一个 115 伏电源插座, 用于将附件真空泵连接到系统。 • 230 伏型号背面有一个反向 IEC 电源插座, 用于将附件真空泵连接到系统。 • 115 伏型号配有 10 英尺 3 芯电源线, 带 NEMA 5-20 插头。 • 230 伏型号配有 8 英尺电源线, 带 NEMA 6-20 插头。 • 带盖的整体尺寸: 14.7 英寸宽 x 21.7 英寸深 x 16.6 英寸高 (37.3 x 55.1 x 42.2 厘米)。 • 实际重量 95 磅 (43 千克)。发货重量 108 磅 (49 千克)。

## 选项

- 国际电气配置 • 玻璃盖

## 所需配件

- 隔膜泵或旋片真空泵 • CentriVap 冷阱 (如果使用旋片真空泵) • 转子 • 样品管

## 可选配件

- CentriZap 频闪灯 • 真空控制器 • 实验室推车

## 规格

服务设施

没有任何

