伊孚森 | 全球生物培养专家

水流抽气泵

- ●循环用水,节约资源。
- 根据"柏努利定律"原理,利用电动水泵,向两个Aspirator Head 供水,形成真空状态。实验室必备仪器,适用于抽滤,蒸馏,
- 设有两个水流抽气装置和止回阀,具有双重防止逆流装置
- 为了防止水温上升引起真空度下降,可安装冷却旋管
- 真空表上的调节器可调 20mmHg 至 74mmHg
- ●带排水阀
- 槽体采用聚丙烯材料,经久耐用
- 与真空泵不同之处在于,少量溶剂残存机器内部也不会受影响



可选配件

| 描述 | 订货号 |
|------------------------------|----------|
| 真空调节器 Vacuum gauge/regulator | 900701-1 |
| VC-10 冷却盘管 Cooling coil | 900701-2 |
| ET-02水流抽气装置 Aspirator | 900701-3 |
| Filter pack | 900701-4 |









900701-1

900701-2

900701-3

900701-4

技术参数 型묵

| 泵流量 | | 18L/min x 2ea | |
|--------|-------------------|----------------------|--|
| 水槽容量 | | 9.5L | |
| 马达功率 | | 150W | |
| 材料 | 水槽 | 聚丙烯 | |
| | 水槽(WxDxH) | 298 x 210 x 227 (mm) | |
| \Box | 整体(WxDxH) | 330 x 265x 390(mm) | |
| 尺寸 | Absorption nozzle | 9.5 ¢ x 2ea | |
| | Overflow nozzle | 17¢ | |
| 安全 | | 保险丝, 止回阀, 热保护装置 | |
| 电源&功率 | | 220VAC, 60Hz : 0.7A | |
| 净重 | | 5.7 kg | |
| 订货号 | | 900701 | |
| | | | |

手动真空泵/压力泵



请注意不要使泵内进入液体 请避免吸入挥发性溶剂蒸气、有酸及溶解性的蒸气

- 作为轻便的研究用真空源,它是具有广泛用途的便利型真空泵
- 带Pa显示的真空表
- 带长度60cm、内径6mm的NALGENE透明乙烯管
- 安装有无需拆卸管路就能释放真空的释放阀

规格

• 材质:PVC(氯化乙烯树脂) • 排气口压力:约3psig (21kPa)

• 附属品:管子(60cm)