

3. 更换废液瓶后, 请确认瓶盖是否拧紧, 避免因漏气而导致吸液能力不够, 无法吸去废液。
4. 切记不可将液体吸入内置真空泵中, 避免损坏内部电机。
5. 发现吸液功能减弱或无法吸取液体时, 请检测管路是否漏气。
6. 定期更换储液瓶上的过滤器, 保持抽气管路顺畅, 避免因管路不通导致真空泵使用寿命降低。
7. 废液瓶液体过多时, 请及时倒去废液, 防止液体进入真空泵中。
8. 当有液体进入过滤器时, 会导致过滤器堵塞, 请及时更换过滤器。

StraightFlow

售后服务

1. 本产品主机保修一年, 若无法正常使用, 请立即与供应商联系。
2. 因日常损耗或使用不当等原因造成的故障, 不属于保修范围。
3. 未经许可, 撕毁保修标签, 私自拆机的不在保修范围。
4. 仪器保修时, 请确保仪器编号清晰可见, 并提供购买发票。

仅供科学实验研究使用

桌面吸液器 说明书

广州赛库生物技术有限公司

Guangzhou Cellcook Biotech Co.,Ltd



(官网)



(公众号)

StraightFlow 桌面吸液器 说明书

产品介绍

StraightFlow 是赛库生物推出的用于细胞培养实验用户的桌面吸液/抽滤实验仪器。其主要功能是细胞培养实验过程中的废液处理，以及液体样品的抽滤除菌处理。外观设计小巧而简约，占地空间仅有一瓶培养基大小，能够让其成为超净工作台/生物安全柜里最为合适的桌面帮手。

产品特点

- ◆ 小巧简约：约一瓶培养基的体积大小，极大地节省了工作台面的空间。
- ◆ 方便易用：随时随地，即开即用。
- ◆ 安全高效：4~6 L/min 的空气流量速度，能够快速有效的去除废液；12V 安全电压，保证使用过程安全可靠。
- ◆ 双重功能：可满足实验室废液处理和真空抽滤两大功能。

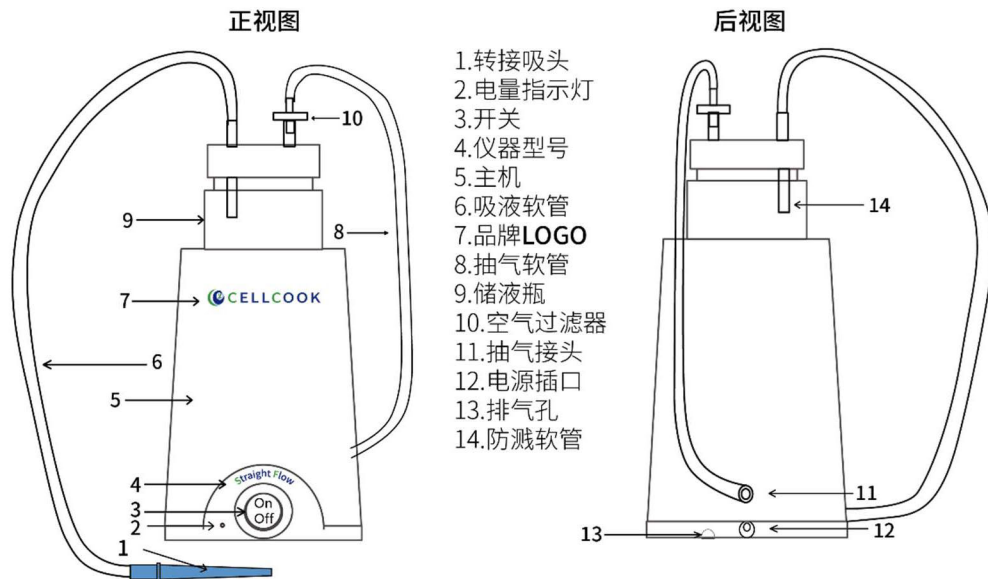
包装清单

主机*1，储液瓶*1，连接软管*1，吸液软管*1，空气过滤器*2，转接吸头*1，固定吸盘*1，15mL 离心管*1，3M 双面胶*1，说明书*1，电源适配器*1。

技术参数

供应电源	DC 12V, 1.0A
最大真空度	-50~-60KPa
流量速率	4~6 L/MIN
储液瓶	1000 mL
噪音值	≤55 dB
主机重量	0.47 Kg
整机尺寸（不含储液瓶）	12cm*12cm*15cm

产品图片



应用范围

- 细胞培养换液/传代过程中去除旧培养液。
- 液体离心后去除上清液体。
- 微孔板上清液体去除。
- 培养基/缓冲液等液体的过滤除菌，需配合滤器使用。

注意事项

1. 长时间光照或紫外照射会导致机身及附件老化发黄，甚至引起开裂。
2. 请使用原装电源适配器进行插电使用，过高的电压/电流会损坏内部电机。