

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。

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。

仅供科学研究实验使用



(官网)



(公众号)

StraightFlow

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

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。

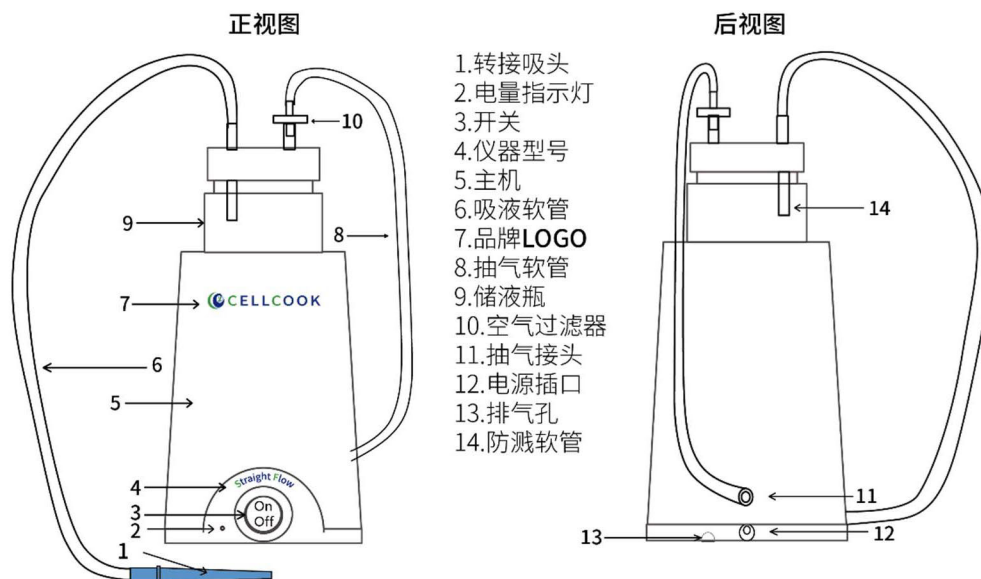
包装清单

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配件老化发黄，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。