

Biolinkedin® 旋转混匀仪

产品概述

Biolinkedin®旋转混匀仪是翎因生物推出的首款小型桌面混匀仪，适用于少量生物样本的混合处理。仪器运行平稳柔和，噪音低，轻柔的工作速度可以保证样本能够均匀并完全的混合，同时也能够降低一些脆弱的样本组织等在混匀过程中损伤的风险，为客户高效获取有价值的样本提供便捷。

本产品具有小巧而简约的外观设计，约一块培养板大小的占地空间，能够让其成为试验台上最为合适的桌面帮手。

产品特性

产品	旋转混匀仪
供应电源	AC 220V 50HZ
旋转速率	15 rpm
运转方式	恒速
噪音值	≤30 dB
主机重量	1.5Kg
整机尺寸(不含转盘)	11cm*16cm*14.5cm
转盘尺寸	17cm(直径)
包装清单	主机*1, 转盘(20个1.5mL试管夹)*1, 15mL 夹具*2, 说明书*1, 电源线*1。

产品优势

- 小巧简约** :约一块培养板大小的占地空间，极大地节省了实验台面的空间。；
- 厚重质感** :金属外壳材质，厚重稳当；
- 方便易用** :即开即用，打开开关即可正常工作；
- 夹具可选** :1.5mL，15mL 和 50mL 三种夹具均可使用。

操作流程

- 安装转盘** :将转盘的中心孔插入机身的卡扣上，然后拧紧固定螺母；
- 接通电源** :将电源线插入机身背面电源插座，另一端接通 220V 的电源；

- 放置样本** :将需要的样本装在已经安装好的夹具上；

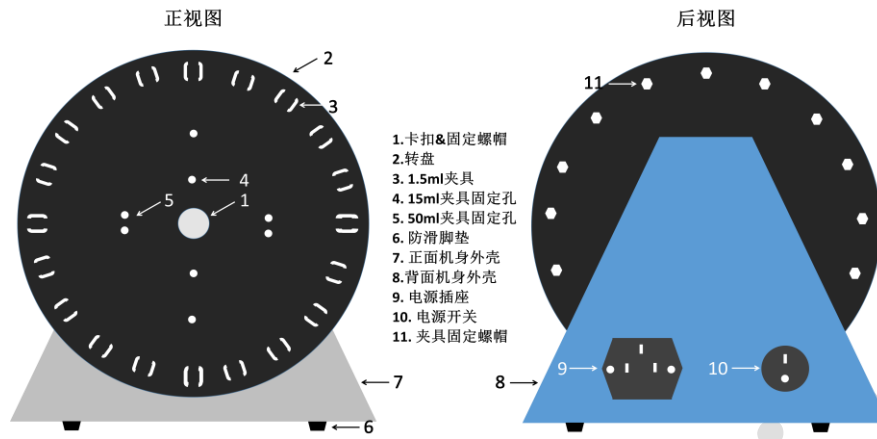
- 开机工作** :打开开关旋钮，机器开始工作。

注意事项

- 转盘中心孔与电机轴有配套卡扣，安装转盘时需对准。
- 夹具为弹力夹具，如果放置离心管太松或者太紧，可以适当的调整夹具宽度，以适配相应的离心管。
- 转盘可双向转动，当转盘转向遇到阻力时，转向会发生改变，朝反方向转动。
- 机器外壳为金属材质，避免接触有腐蚀性的化学物质。
- 如需要移动仪器时，请托住底盘挪动，禁止抓住转盘移动仪器，这样容易造成电机轴松动或齿轮损坏。
- 仪器长时间连续运转，电机轴处可能有油性物质溢出，这是润滑剂流出，属于正常现象，擦拭干净即可。
- 如需适配 15mL 离心管，请将配件附带的 15mL 夹具自行安装至转盘上，50mL 夹具需联系厂家购买。

售后服务

- 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。
- 因日常损耗或使用不当等原因造成的故障，或未经许可私自拆机都不属于保修范围。
- 质保期内，对非人为损坏或因产品本身缺陷引起的故障，本公司将提供保修，双方运费由各自承担；
- 保修期外或非保修范围的仪器维修，本公司将适当收取相应的维修费用。



BioLinkedIn