

Evos L480 低速离心机

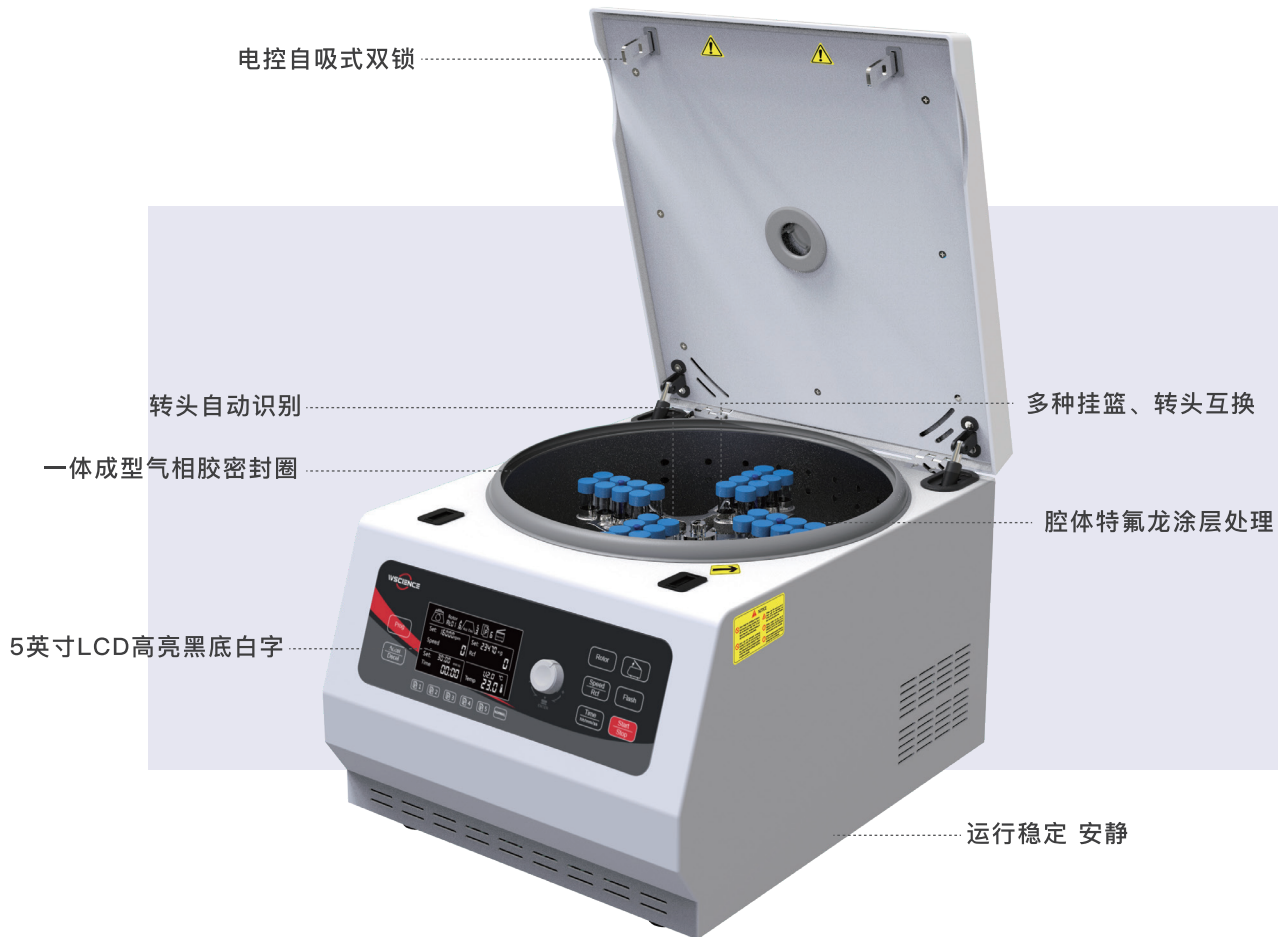
环保

低噪

安全

Evos L480低速离心机主机可选配多种离心转头和适配器，具强大的功能、高度的通用性、简便的操作性等优点，采用先进的控制技术、质量可靠、性能优越。

产品详解



- 选配转头：多种角转头可选
- 温度范围：常温
- 推荐容量：50ml×8孔、10/15ml×32孔
- 最大容量：480ml(15ml×32)
- 最高转速：6000rpm
- 最大离心力：5150xg
- 血液学、免疫学、细胞生物学等需要常温低速离心实验的卓越选择

创新点

- 特氟龙涂层离心腔体，防止样品腐蚀；
- 电吸式双门锁设计，人性化操作，静音安全；
- 进口一体成型气相胶门盖密封圈，密封效果更好，寿命更长；

性能介绍

1. 优质的离心能力

- 多种转子体及适配器可选，一机多用，适用于各种常规离心管；
- 大力矩交流变频无刷电机，启动平稳快速，免维护，更长使用寿命；
- 可靠的矢量正弦波驱动控制系统，精确的控制转速、时间和相对离心力；
- 9 种升速曲线、10 种减速曲线，0 档为自由停机，防止样品二次重悬、满足特殊分离样品要求，三级阻尼减震、离心效果更好；

2. 完善的安全保护

- 特氟龙涂层离心腔体，更好防止样品腐蚀；
- 进口安全开关，减少售后风险，保证人身安全；
- 电吸式双门锁设计，人性化操作，关盖无需按压，静音安全；
- 进口一体成型气相胶门盖密封圈，密封效果更好，寿命更长；
- 失衡保护，超速保护、超温保护等功能，确保离心过程安全可靠；
- 挂篮自动识别系统，无需手动切换转头数据，自动识别不同容量转头转速并进行限速控制；

3. 人性化的操作

- 显示界面支持中英文菜单切换；
- Flash 按键可完成瞬时点动离心，操作便捷；
- 采用按键 + 旋钮的操作方式，操作简便，快速设定参数；
- 双气杆支撑门盖，开关门更稳定顺畅，支持多种开盖角度；
- 10 条内置自定义存储程序，面板 5 个直接调取程序按键，一键直达目标程序；
- 5 寸 IPS 全视角 1600 万色度真彩液晶屏，离心力、转速、温度等多参数同屏显示；

4. 完善的系统辅助功能

- USB2.0 接口方便实验数据下载及系统升级；
- 可选停机音乐，时长可调，让实验过程多一分享受；
- 计时方式可选稳定计时、启动计时，更科学满足用户实验需求；

产品参数

产品型号	Evos L480
转速范围	100~6000rpm
最大相对离心力	5150xg
最大容量	480ml(15ml×32)
存储程序	10条（面板5个程序按键可一键直接调用）
时间设置	1~99h/1~59min/1~59s；三种模式可选；
显示方式	7寸IPS全视角1600万色度真彩液晶显示
最快加速时间/升速挡	30s/9挡
最快减速时间/降速挡	25s/10挡，0挡自由停机
电源	AC220V/50~60Hz
功率	650W
尺寸：长×宽×高	420×515×340mm
重量(无转头)	37Kg
最高转速下噪音水平(≈)	≤65dB(A)
防护等级	IP20
允许环境温度/相对湿度	+5~40°C/80%

转头及适配器参数



产品名称:
Evos L480
水平转头

产品型号:
L480-S-1

产品名称	产品型号	容量 (ML×管数)	最高转速 (RPM)	最大相对 离心力(xg)	备注
Evos L480 1号挂篮	L480-S-1.1	50ml×4	5000	4980	选配， 含50ml圆底适配器4个
Evos L480 2号挂篮	L480-S-1.2	100ml×4	5000	4600	选配
Evos L480 3号挂篮	L480-S-1.3	50ml×8	4000	3040	选配， 含50ml圆底适配器8个
Evos L480 4号挂篮	L480-S-1.4	10/15ml×24	4000	3040	选配， 含15ml圆底适配器24个
Evos L480 5号挂篮	L480-S-1.5	10/15ml×32	4000	3040	选配
Evos L480 6号挂篮	L480-S-1.6	3/5ml×48	4000	3040	选配； 含3ml×48采血管适配器
Evos L480 7号挂篮	L480-S-1.7	3/5ml×64	4000	3040	选配； 含3ml×64采血管适配器
Evos L480 8号挂篮	L480-S-1.8	3/5/7ml×72	4000	3040	选配



产品名称	Evos L480 10号酶标板转头	Evos L480 11号角转头	Evos L480 12号角转头
产品型号	L480-S-10	L480-A-11	L480-A-12
容量 (ML×管数)	微孔板4×2×96 深孔板2×2×96	15ml×12	50ml×8
最高转速 (RPM)	3500	6000	6000
最大相对离心力 (xg)	2190	5150	5150
备注	选配	选配,含15ml圆底适配器12个	选配,含50ml圆底适配器8个