



JW-1060R 台式医用低速冷冻离心机

大屏幕真彩液晶显示屏，全触屏操作界面；微电脑控制，无碳刷交流变频电机驱动，转速精度高，噪音低；可编程操作，多种升降速选择；可独立设定离心力、转速且同屏显示；独有的DCT【Differential Centrifugation technology】“差速离心”应用技术。

广泛适用于：教学、科研、生化制品、医疗检验、食品安全、农产品检测、畜牧与水产检测、微生物、分子化学、环保、质检等行业。

整机特性：

- ◆微电脑控制，大屏幕真彩液晶显示屏，全触屏操作界面；直接设定：工作程序、离心力、转速、离心时间、温度、升降速且与转子型号LCD同屏显示
- ◆无碳刷交流变频电机驱动，采用专用驱动模块，保证电路的可靠性
- ◆双重门锁系统，启动即自动锁门，确保运行安全
- ◆20种工作程序选择，用户可自由编程、调用其设定的工作参数，方便使用，提高工作效率
- ◆15种加速档/15种减速档选择，用户可根据样品需求任意设定其中一组升降速
- ◆具有定速计时（at set rpm）、启动计时二种功能，点动即瞬时离心（short spin）功能
- ◆差速离心：预留5个差速离心程序，用户可根据需求自行设定
- ◆双层钢制结构，不锈钢离心腔，避免腐蚀性物质侵蚀
- ◆自动平衡，不平衡保护；出错或不平衡时报警信号提示，并自动停机
- ◆运行时可任意更改参数，无需停机
- ◆最快升降速时间≤25s
- ◆SOFT 具有软刹车功能，可有效防止样品重悬，保护敏感样品；多级阻尼减震设计，确保样品离心效果
- ◆倒计时功能：以秒为单位倒计时，实时显示剩余工作时间
- ◆离心腔体内具有冷凝水排水孔，防止腔体内积水
- ◆“Standby Cooling”预制冷功能：在待机状态下可持续预制冷到设定温度；
- ◆自动待机功能：降到设定温度时，压缩机自动待机，减少能耗，延长压缩机寿命
- ◆“Fast cool/Quick Lock”快速制冷功能，从室温21℃降至生物零度4℃时≤5分钟
- ◆进口压缩机组，无氟制冷
- ◆可定制485通讯接口，远程控制【选配】



5mlx32
水平转子体



5mlx40
水平转子体



15mlx24
水平转子体

JW-1060R 主要技术参数

型 号	JW-1060R
最高转速	6000rpm
最大相对离心力	5502xg
最大容量	5mlx48
转速精度	±10rpm
定时范围	1s~99h59min59s/点动（瞬时）离心
温度范围	-20℃~40℃
温控精度	±1℃
噪 音	≤60dB
电 源	AC220V 50Hz 15A
功 率	1500W
重 量	95Kg
外形尺寸【长x宽x高】	570x 615 x 504mm

转子配置

转子	容量	最高转速	最大相对离心力
NO1: 水平转子体	5mlx32	4500rpm	3645xg
	100mlx4 50mlx8 5/7ml【真空管】x32 10/15mlx24【尖底/尿沉渣管】		
NO2:脱帽 水平转子体	5mlx32	4500rpm	3645xg
	5ml【真空管】x32		
NO3: 水平转子体	5/7mlx40	4500rpm	3645xg
	100mlx4 50mlx8 5/7ml【真空管】x40 10ml/15mlx24【尖底/尿沉渣管】		
NO4:脱帽 水平转子体	5/7mlx48	4500rpm	3645xg
	5ml【真空管】x48		
NO5:角转子	50mlx6	6000rpm	5502xg