



JW-1044R 立式低速冷冻离心机

嘉文低速冷冻离心机采用微电脑控制,免维护无碳刷交流变频电机驱动,转速精度高,噪音低;可编程操作;直接设定离心力,使离心数据更加准确与科学

嘉文低速冷冻离心机广泛适用于: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。

嘉文低速冷冻离心机特点

- ◆ 微电脑控制,预设:离心温度、离心时间、离心力、转速且 LED 同步显示
- ◆ 触摸式键盘设定工作参数,具有离心力专用设定键,直接设定离心力
- ◆ 无碳刷交流变频电机驱动,无需保养
- ◆ 双重门盖门锁系统,启动即上锁,确保运行安全
- ◆ 20 个工作程序选择,用户可自由编程、调用其设定的工作参数,避免重复设定,提高工作效率
- ◆ 15 加速档 /15 减降档选择,用户可根据样品需求任意设定升降速
- ◆ 具有定速计时(at set rpm)功能,让用户获得可重复的结果,提高离心机的可比性;
 - 点动即瞬时离心(short spin)功能
- ◆ 差速离心 *;同步设定离心力、转速
- ◆ 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,声音信号提示;自动失衡识别
- ◆ 非程序运行时,可任意更改参数,无需停机
- ◆ 最快升降速时间≤28s
- ◆ "Standby Cooling" 转子静止时预制冷功能;自动待机功能:无使用时压缩机自动待机,减少能耗,延长压缩机寿命。
- ◆ "fast cool/ QuickLock" 快速制冷功能,从室温 21℃降至 4℃,仅需 8 分钟。
- ◆ 定温启动 *;温度自动补偿功能,确保样品在安全温度下离心
- ◆ 进口丹弗斯压缩机;无氟制冷;

注: * 差速离心: 用户需提供相应的:离心时间、离心力或转速 * 定温启动: 需订货时指定用此功能



JW-1044R 主要技术参数与配置

型 号	JW-1044R
最高转速	5500rpm
最大相对离心力	5400xg
最大容量	750mlx4 3000ml
转速精度	± 10rpm
噪音	≤65dB
定时范围	1s ~ 999min/ 连续 / 点动(瞬时)离心
温控范围	-20℃-40℃ 温控精度: ± 1℃
N01: 水平转子	750mlx4 4200rpm 3648xg
适配器 1:【提篮】	500ml×4 250ml×4 100ml×12 50ml×20(▲)50ml×28(●) 15ml/20ml×56(▲) 15ml(●)×76 5ml×96【真空管】5ml×148(放免管)
适配器 2:【自动脱帽提篮】	5ml×96支 适合 75mm【管高】、100mm【管高】
N02: 水平转子(蜂窝吊杯)	5ml【真空管】×148 4200rpm 3648xg
N03: 水平转子	300mlx4 4500rpm 3781xg(适配器同 JW-1042R)
N04: 水平转子	450mlx4 4200rpm 3451xg(适配器同 JW-1044)
N05: 角转子	50mlx6 5500rpm 5400xg
N06: 霉菌反应板	2x2/4x 96 孔【二开档】 5000rpm 3530xg
电源	AC220V 50Hz
外形尺寸(LxWxH)mm	600x790x890
重量	120Kg

注:带(●)为圆底试管,(▲)为尖底试管!可根据用户要求,定制适配器!