



JW-1016 低速离心机



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。

JW-1016 特性:

- ◆ 微电脑控制离心力、转速、离心时间,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
- ◆ 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
- ◆ 差速离心 *; 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 /15 减速选择。用户可根据样品需求任意设定升降速
- ◆ 具有定速计时功能;点动即瞬时离心
- ◆ 同步设定离心力、转速
- ◆ 双层钢制结构,离心腔外喷防腐涂层,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,超速保护。
- ◆ 非程序运行时,可任意更改参数,无需停机
- ◆ 最快升降速时间 $\leq 30s$

注: * 差速离心:用户需提供相应的:离心时间、离心力或转速

JW-1016 技术指标

型号	JW-1016
最高转速	6000rpm
最大相对离心力	5037xg
转速精度	$\pm 10rpm$
噪音	$\leq 62dB$
定时范围	0 ~9999min/ 连续 / 点动(瞬时)离心
N01:水平转子	100mlx4 5000rpm 4500xg
适配器【提篮】	100mlx4 50mlx4 10ml/15ml/ 真空采血管 x16
N02:蜂窝吊杯	真空采血管 x40 4200rpm 3175xg
N03:角转子	10ml/15ml x12 6000rpm 5037xg
N04:霉菌反应板	96孔 x2 4000rpm 2260xg
电源	AC220V 50Hz
重量	55Kg
外形尺寸【长 x 宽 x 高】	425mmx510mmx415mm