



JW-3021H 台式高速离心机

嘉文高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

嘉文高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。

JW-3021H 特点

- ◆微电脑控制,预设离心力、转速、离心温度、离心时间且与转子型号 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
 - ◆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≤15s(0.5mlx12 角转子)
 - ◆磁性转子自动识别,无需人工设定,防止转子超速
- 注: * 差速离心: 用户需提供相应的:离心时间、离心力或转速



JW-3021H 转子配置

转子型号	容量	最高转速 [rpm]	最大相对离心力 [xg]
H0.512	0.5mlx12	21000	23665
H0212	1.5ml/2.2mlx12	20000	30409
H0224	1.5ml/2.2mlx24	16500	25871
H0236	1.5ml/2.2mlx36	16000	24327
H0512	5mlx12	16500	20240
H1012	10mlx12	14500	21390
H1508	15mlx8 (●)	12000	14489
	15mlx6 (▲)	12000	14489
H3006	30mlx6	14500	20450
H5006	50mlx6	12000	16904
H8504	100mlx4	12000	16904
H8506	100mlx6	12000	19320
H0.548	0.5mlx48	16000	22324
H0.232	0.2mlx4x8 联排 PCR 管	14000	14243
H0.160	毛细管转子 60 支 1.75mmx75mm 管长	12000	22700
水平转子 P5004	50mlx4	5000	3913
酶标反应板 E4002	48 孔 x2x2	5000	2375

注: 带(●)为圆底试管;(▲)为尖底试管! 可根据用户要求,定制转子、适配器!

JW-3021H 主要技术参数

型号	JW-3021H
最高转速	21000rpm
最大相对离心力	30409xg
最大容量	100mlx6
转速精度	± 20rpm
定时范围	1s~999min/ 连续 / 点动(瞬时)离心
噪音	≤60dB
电源	220V 50Hz 10A
重量	45Kg
外形尺寸[长 x 宽 x 高 mm]	380x450x390