

往复/旋转切换式

与一般恒温摇床不同之处是为了提高培养效果可利用往复/旋转切换式运转。整机无噪音、无震动、动作稳定、经久耐用。此系列摇床是上海世平的又一创世之作。



◎ 产品性能

- 独创单轴驱动平衡装置先进技术，保证极低的能耗和噪音。
- 振荡频率可大范围扩展至30-300rpm。
- 智能化声光报警环境扫描微处理控制器。
- LCD大屏幕背光液晶显示屏双显示各设定参数和实测参数。
- 200/211型符合国际环保要求的安全无氟制冷系统。
- 200/211型采用弹性汽缸支撑，以保证箱盖平稳启闭。
- 运行参数记忆功能，避免繁琐操作。
- 高品质变频电机，宽调速、恒力矩、恒转速、无碳刷、免保养。
- 超温声光报警功能，电机过热、温度失控、异常超温仪器自动切断各自供电。
- 具有断电恢复功能，在外电源突然失电又重新来电后，设备可自动按原设定程序恢复运行。
- 控制加速的线路确保摇床缓缓启动、平稳加速，保证实验样品的安全。
- 极富美学设计理念的流线型豪华造型，ABS特种工程塑料箱体，大屏幕钢化热弯玻璃视窗。

◎ 详细配置表

产品型号 器皿规格	JDX-300		JDX-103		JDX-100		JDX-200		SPH-111 211	
	出厂配置	最多配置	出厂配置	最多配置	出厂配置	最多配置	出厂配置	最多配置	出厂配置	最多配置
三角烧瓶										
50ml	-	30	-	9	4	16	5	25	-	64
100ml	-	30	9	9	4	16	5	25	-	64
250ml	20	20	-	5	3	12	4	16	-	36
500ml	-	15	-	-	3	9	3	9	28	28
1000ml	-	12	-	-	-	5	-	9	-	18
2000ml	-	6	-	-	-	-	-	4	-	10
可选配置	万能弹簧摇板、试管架、酶标板									

◎ 详细技术参数

产品型号	JDX-300	JDX-103	JDX-100	JDX-200	JDX-111	JDX-211
控制方式	P. I. D (微电脑环境扫描微处理芯片)					
显示方式	LCD (大屏幕液晶双显)					
循环方式	高速循环式					
振荡方式	往复/旋转切换式					
驱动方式	单轴平衡装置式 (中国专利)					
温度范围	室温	环境+5℃-60℃		4℃-60℃	环境+5℃-61℃	4℃-61℃
温度精度	-	±0.1℃				-
温均匀度	-	±0.5℃				-
旋转范围	30~300rpm					
旋转精度	±1rpm					
摆振幅度	Φ25mm					
安全功能	上、下限超温声光报警；上、下限超速报警；独立式超温保护器；开门停机保护；漏电或过电保护装置；					
附属功能	转速存储、来电恢复、参数记忆、温速度校正、时钟显示、室温/实测温度双显					
编程功能	反复、步调、八段曲线编程设定					
制冷剂	-	-	-	无氟安全制冷	-	无氟安全制冷
冷却器	-	-	-	118W	-	200W
加热器	-	150W	400W	400W	800W	800W
定时范围	999h/59min/可持续			0-999.59h/可持续		
摇板尺寸	500×400 mm	260×260 mm	400×370 mm	420×400 mm	920×500 mm	920×500 mm
最大容量	500ml*16/250ml*20	100ml*9/250ml*4	500ml*9/250ml*12	500ml*9/250ml*16	500ml*28/250ml*36	500ml*28/250ml*36
摇板数量	一块					
净重	40kg	54kg	72kg	100kg	150kg	180kg
外型尺寸	500×450×250	460×410×390	610×610×510	700×740×560	1250×740×840	1250×740×840
功率	60W	280W	490W	580W	960W	1120W
电机	60W变频电机			120W变频电机		
内腔材料	优质进口不锈钢镜面板					
外箱材料	ABS特种工程塑料箱壳				高质量冷轧钢板	