

2D 摇摆摇床 & 快速熔断; 3D 波动摇床



奥豪斯2D摇摆摇床、3D波动摇床适用于各种环境下的多种实验室应用。2D摇摆摇床提供了一种类似于跷跷板的动作模式，而3D波动摇床则提供了平滑的、低泡沫的3D波动动作模式，可进行精确的速度控制。提供微处理器控制数字型号和更为经济的模拟型号。所有型号均带有防滑垫，大多数型号提供堆叠托盘选件。

- 微处理器提供精确控制
- 倾斜角度和速度调节可在装置运行的同时完成
- 安全功能包括加减速和过载保护

开放式摇床

2D摇摆摇床&快速熔断; 3D波动摇床

- 对于速度、倾斜度和时间的可变控制
- 7.3 kg载重量
- 两层型号让可操作载重量加倍

OHAUS模拟显示2D摇摆摇床是一种适用于各种摇摆需求简单经济的摇床。2D摇摆摇床适用于细胞培养和浸透应用，是针对各种环境条件设计的。2D摇摆摇床带有35.6 × 27.9 cm防滑橡胶垫。

操作特点:

低台面设计: 占用空间更少，可放入大多数通风橱和培养箱中。两层选项使用相同的占地空间提高了载重量，并且平台之间有一个8.9 cm的间隙。铸铝基座提供了耐久性和更高稳定性。

微处理控制器: 微处理器控制提供了倾斜度调节，让用户能够在装置运行的同时轻松地将摇摆角度从0调节到15°。低速摇摆运动的平滑速度控制。

独立控制旋钮: 速度、倾斜度与时间用独立旋钮控制，调节轻松便捷。

安全保障:

过载保护: 当系统检测到障碍物或托盘超载时，将发出声音信号。

加速保护: 将速度缓慢升至目标设定值，以免溅出。

定时范围: 当定时器到零时，会自动停止摇摆动作。

防溢设计: 通过引导使流体远离内部组件。

工作条件:

装置可在冷冻室、培养箱和在-10至60°C，湿度高达80%的非冷凝二氧化碳环境中操作。

应用:

染色和脱色凝胶、杂交程序、血液学和浸透技术。

订货信息:

装置带有一个可拆3脚插头。装置还带有35.6 × 27.9 cm防滑橡胶垫。两层型号包括了第二个托盘、防滑垫和硬件。



技术参数		
转速范围	1-75 rpm*	
倾斜角度	0-15°**	
定时器	1至120分钟	
最大载重量	7.3 kg**	
托盘材质	铝	
托盘尺寸 (长×宽)	35.6 × 27.9 cm	
外形尺寸 (长×宽×高)	1层	42.5 27.9 14.0 cm
	2层	42.5 × 27.9 × 24.1 cm
运输重量	7 kg	

* 最大速度/倾斜角度可能随较重或不平衡的负载而变化。

** 位于托盘中心。

描述	型号	订货号
模拟2D摇摆摇床1层	SHRK07AL1	30391956
模拟2D摇摆摇床2层	SHRK07AL2	30391963

2D摇摆摇床&快速熔断; 3D波动摇床

- 装置正在运行时可从0至15°的倾斜度电动调节
- 速度、倾斜角度与时间显示屏
- 带警报器的定时器

OHAUS数字显示2D摇摆摇床适用于细胞培养工作，是针对各种环境条件设计的。

操作特点:

低台面设计: 占用空间更少，可轻松进入大多数通风橱和培养箱中。铸铝底座提供了耐久性和更高稳定性。

微处理器控制器: 微处理器控制提供了电动倾斜度调节，让用户能够在装置运行的同时轻松地将摇摆角度从0调节到15°。精确的速度控制功能，不仅能够保证震荡的均匀性，而且最低可达1 rpm。

LED显示屏: 通过触摸板进行控制，并带有易于读取的独立速度、倾斜度和时间LED显示屏，操作人员可同时查看所有设置。始终提供可重复和准确的结果，在实验室工作台即可轻松查看。定时器将显示已用时间，也可将其编程为用户定义的限值，从而在时间达到零时自动关闭装置。显示屏将显示上一次使用的设置，即使断电后也可显示。

安全保障:

过载保护: 当系统检测到障碍物或托盘超载时，将发出声光信号。

加速保护: 将速度缓慢升至目标设定值，以免溅出。

警报器: 在定时模式下，当时间达到零值时，警报器将发出声音。

防溢设计: 通过引导使流体远离内部组件。

工作条件:

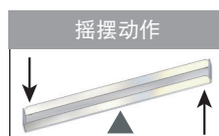
装置可在冷冻室、培养箱和在-10至60°C，湿度高达80%的非凝固二氧化碳环境中操作。

应用:

染色和脱色凝胶、杂交程序、血液学和浸透技术。

订货信息:

装置带有一个可拆3脚插头。装置还带有32.4 × 25.4 cm防滑橡胶垫。



技术参数	
转速范围	1-50 rpm*
速度准确性	± 1 rpm
倾斜角度	0-15°**
定时器	1秒至160小时
最大载重量	4.5 kg**
托盘材质	铝
托盘尺寸 (长×宽)	32.4 × 25.4 cm
外形尺寸 (长×宽×高)	42.5 × 25.4 × 14.0 cm
运输重量	7 kg

* 最大速度/倾斜角度可能随较重或不平衡的负载而变化。

** 位于托盘中心。

描述	型号	订货号
单层数字显示2D摇摆摇床	SHRK04DG	30391991