

MixMax震荡混匀器

产品名称	MixMax震荡混匀器
公司名称	合肥艾本森科学仪器有限公司
价格	3980.00/台
规格参数	品牌:ABSON
公司地址	安徽省合肥市休宁路政务区绿怡居商住楼西39-502号
联系电话	86-055164318746 13965100112

产品详情

震荡混匀器简介

MixMax震荡混匀器是一款设计紧凑，功能强大，操作简单的振荡器，把定时，调速，接触式振荡，连续振荡功能完美结合，能够把各种试管，离心管或者微孔板的溶液在可控条件下迅速混合均匀，且对试管内的物质无任何污染和影响，是生化实验室、医院检验科和工厂化验室，必不可少的实验仪器，是实验人员的好帮手

震荡混匀器特点

- 1：清晰明亮LED数字显示时间和转速, 为实验提供精确参数，方便读取和设定
- 2：采用高速直流无刷电机直接驱动,稳定性高，节能无噪音,长寿命,免保养
- 3：扁平化设计、重心下移、振荡防滑脚座，使高速运转不移动
- 4：舒适按键操作，轻松切换振荡模式和时间单位模式，界面简单不容易出错
- 5：适合在冷藏室或培养箱内使用，适合在4~65 范围。
- 6：多种夹具可选，安装方便，所有夹具自动识别，自动限速，确保工作时安全
- 7：电机直接驱动，加速动态强劲，升至最高转速不到三秒
- 8：选用不同配件，对仪器的功能进行扩展，离心管，试管和酶标板等多种振荡板可供选择，其中试管垫片，通用夹具，酶标板夹具（有偿选配）

震荡混匀器技术参数：

型号	MixMax
工作方式	连续振荡/点动振荡/定时工作(可选)
圆周式轨道直径	4.6mm
工作平台尺寸	82mm
最大负载	1.2KG
无级调速范围	200-3000rpm/min
定时设置方式	LED显示，0-999s或0-999min，可以倒计时
速度显示方式	LED显示
驱动方式	ABSON专用电机直接驱动
输入功率	15W
输出功率	10W
多功能性	配上选配配件可振荡微孔板，数个离心管，数个试管
夹具识别功能	夹具具有自动，自动限速，确保实验安全
相对湿度	<85%
净重	4.6KG
电源	AC100-240V
外形尺寸	200 × 145 × 66mm
环境温度	5~65
保护等级	IP21

震荡混匀器夹具配件

标准配件MO-1：用于放置试管及直径不超过50mm小容器，采用槽式结构，防止工作时容器外滑

酶标板夹具MO-2:用于夹持酶标板

通用夹具MO-3:用于烧瓶垫片或试管垫片配套使用

试管垫片MO-4:同MO-3配套使用，振荡烧瓶

试管垫片MO-5:可以同时直径10mm，孔数30个试管

试管垫片MO-6:可以同时直径12mm，孔数16个试管

试管垫片MO-7:可以同时直径16mm，孔数5个试管

PCR板夹具MO-8: 用于PCR0.2ml × 8连管或0.2ml试管或者PCR96孔板使用

可订做规格试管垫片