

数显涡旋混合仪

产品名称	数显涡旋混合仪
公司名称	合肥艾本森科学仪器有限公司
价格	2980.00/台
规格参数	
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

数显涡旋混合仪介绍

MixPlus数显涡旋混合仪(漩涡振荡器)主要适用于医学、生物工程、化学、医药等研究领域，是生物实验室对各种试剂、溶液、化学物质进行固定、振荡、混匀处理的必备常规仪器

数显涡旋混合仪特点

- 1:有两种模式可供选择，接触模式适合短时混合样品，和连续模式。
- 2:设计紧凑的圆周摇床，最大负载量0.5千克
- 3:LCD显示时间调整，方便读取和设定
- 4:电子定时功能开关，控制定时和持续运转模式
- 5:造型新颖，体积小巧，坚固构造确保仪器的寿命期长，底座确保仪器不移动
- 6:高效的无刷直流电机驱动，寿命长，无电磁干扰具有安全转速保护功能
- 7:适合在冷藏室或培养箱内使用，适合在5~40 范围。
- 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）

数显涡旋混合仪的技术参数

型号	MixPlus
振荡方式	点触或连续振动（可选）
转动幅度	回转直径 4.5mm
转速范围	0-3000rpm
平台尺寸	76mm
外型尺寸	155 × 108 × 105mm
环境温度	5~40
相对湿度	<80%
最大功耗	50W
最大负载	0.5Kg
电源	AC220V 50HZ
净重	4Kg

混合仪选配配件：

标准配件MP-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

片MP-2:与通用夹具MP-4配合使用，可摇匀7个直径为12mm的试管

片MP-3:与通用夹具MP-4配合使用，可根据需要自己打孔

具MP-4: 与试管垫片配合使用，可以同时震荡数个试管

酶标板夹具MP-5:用于夹持酶标板