

高速回旋振荡器

新产品

新款高速回旋振荡器具有承载力强、转速高等性能，这些性能加之令人满意的表现和长时间的可靠运行，使高速回旋振荡器成为您可靠的选择。

用途概述

广泛应用于振荡频率有较高要求的细菌培养、发酵、杂交、生物化学反应及酶和组织研究等。

产品特点

- 采用微电脑控制频率和时间，内置断电保护功能，可在电源正常供电后自动恢复运转。大屏幕液晶显示屏，可同时频率和时间，菜单式操作界面，简单易懂。锁定式操作模式，防止误操作；
- 无刷直流电机起动力矩大，宽调速、恒力矩和免保养；
- 用户可自行调节电机起动力矩，避免由于负载过大造成仪器无法运转。当振荡过于剧烈时，仪器会自动停止运行，启动和减速平稳；
- 多种专有摇架和夹具可供选择，摇架和夹具更换非常简便，大大提高了工作效率；
- 多段编程功能，可以简化复杂的试验过程，真正实现自动控制和运行；（选配）

◆ 托盘标配

标配烧瓶固定夹，采用优质不锈钢制作，方便拆卸、固定，可放置各种烧瓶。
（可选配万能弹簧夹或托盘）

技术参数

技术参数	型号	WSZ-15A		WSZ-25A	WSZ-35A
	控制器	液晶控制器			
	振荡频率	40~500rpm			
	振荡精度	±1			
	振幅	4mm	5mm	5mm	
	允许承重(含夹具)	2Kg	4Kg	10Kg	
	托盘尺寸 W×D（mm）	250×250	350×350	450×450	
	出厂配置 （烧瓶固定夹数量）	250mL×5只	250mL×13只	250mL×18只	
	定时范围	0~99小时59分			
	外部尺寸W×D×H（mm）	290×375×110	390×495×125	490×605×137	
输入功率	25W	60W			
电源	100-240VAC 50/60Hz				
价格	RMB5870	RMB6710	RMB7979		

选购件:(增加选购件交货期7天)

- 1、多段可编程控制器..... ¥ 1500元
2、RS485接口和通讯软件..... ¥ 600元

最高转速
500rpm



生化/霉菌培养箱 01
04

低温培养箱 05
多箱体生化/霉菌培养箱 06

生物安全低温培养箱 07
半导体制冷低温培养箱 08

恒温培养箱 09
隔水式恒温培养箱 12

生物安全培养箱 13
多箱体恒温/微生物培养箱 14

CO₂培养箱 15
20

光照培养箱/人工气候箱 21
恒温恒湿箱 28

回旋振荡器 33
恒温培养摇床 35

恒温振荡器 37
大型恒温振荡器 38

落地振荡器 39
摇瓶机 40

叠加式-振荡培养箱 41
44

超低温冰箱 45
低温冷藏箱 47

液相液氮罐 48
干式运输液氮罐 50

生物安全柜 51
洁净工作台 52

干燥箱 54
真空干燥箱 60

加热循环槽 68
恒温振荡水槽 71

油浴锅 74
恒温水槽与水浴锅 76

药品稳定性试验箱 77
步入式药品试验室 83

老化试验箱 84
热空气消毒箱 84

高低温(交变)试验箱 85
高低温(交变)湿热试验箱 87

紫外耐候试验箱 89
90

氙灯耐候试验箱 91
盐雾腐蚀试验箱 92

电阻炉 93
96

旋转蒸发器 97
循环水真空泵 100

耐腐蚀隔膜泵 101
循环冷却器 102

干式冷阱 103
磁力搅拌器 104

顶置电动搅拌器 108
氮吹仪 109

离心机 110
漩涡混合仪 110

多管漩涡混合仪 111
孵育器/金属浴 112

微孔板迷你离心机 114
均质分散机 115

粘度计 117
122