

SHZ-B 水浴恒温振荡器

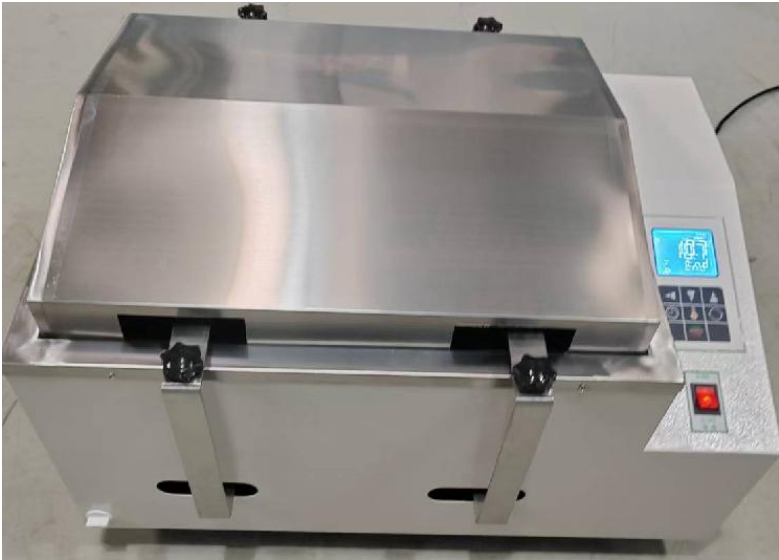
产品介绍

SHZ-B 恒温振荡器，是微生物培养的主要设备之一。选用特种直流电机及温度 PID 控制方式。本产品适用于各大中院校、医疗、石油化工、卫生防疫、环境监测等科研部门作生物、生化、细胞、菌种等各种液态、固态化合物的振荡培养。

产品特点：

- 1、温度 LED 显示，直观可靠，控温精度高 ($\pm 0.5^{\circ}\text{C}$)，温度分布均匀
- 2、具有往复式和旋转式两种振动功能
- 2、3、水箱、振荡盘等零部件用不锈钢板制成，箱盖采用特种材料
- 4、不锈钢弹簧式万能夹具可装夹不同大小烧瓶，亦可装夹试管等
- 5、整机结构合理，性能可靠、工作平稳、超温保护，传感器断路 / 短路保护。

技术参数：



恒温方式		底部加热，自然对流传递
振荡方式		回旋+往复
性能	使用温度范围	室温+5~100℃
	显示分辨率	0.1℃
	温控精度	$\pm 0.1^{\circ}\text{C}$
	温度波动度	$\pm 0.5^{\circ}\text{C}$
	转速范围	起动-300r/min
	振荡幅度	26mm
	定时范围	0-9999min
结构	水槽	304 不锈钢
	外壳	优质钢板表面喷塑
	额定功率	1500W
控制器	温度控制方式	PID
	温度显示方式	LED 液晶显示
	附加功能	偏差修正、菜单按键锁定、停电补偿、停电记忆、PID 可调
	传感器	Pt100
安全装置		超温报警、短路保护、过热保护、声光报警
规格	内胆尺寸	470*380*170mm
	外型尺寸	710*520*520mm
	托盘尺寸	400*300(弹簧托盘)
	最大装瓶量	250ML*12 500ML*8 1000ML*4 只 (三角烧瓶)
	电源	交流 220V 50HZ

