

水浴恒温振荡器

HSHZ Immersion Shaker

HSHZ 型

适用范围

Scope of application

水浴恒温振荡器（俗称摇床）是微生物培养的主要设备之一。可应用于生物、医学、制药、食品、环保及农业科学研究。

结构特点

Structure characteristics

- 外箱材质：冷轧钢板表面喷塑；内部材质：SUS304 不锈钢板。
- ★ LED 数码管显示 PID 温度、转速控制器；
连续运行或定时运行：0 ~ 9999min；
具有参数记忆功能。
- ★ 直流无刷电机，运行稳定。
- ★ 安装有橡胶防滑脚座。
- ★ 不锈钢弹簧式万能夹具可装夹不同大小烧瓶、试管。
- ♥ 箱盖：不锈钢材质及透明亚克力材质可选。



HSHZ-A 型



HSHZ-B 型

型号规格

Model specifications

型号	HSHZ-A	HSHZ-B	HSHZ-C
温度范围	室温 +3℃至 100℃		
降温方式	自然降温		
温度波动度	≤ ±0.5 °C		
振幅	30mm	24mm	30mm
振荡转速	50~280 转 / 分钟	50~220 转 / 分钟	50~280 转 / 分钟
振荡方式	旋转	旋转 + 往复	往复
夹具	万能弹簧夹		
报警类型	超温报警、温度探头损坏报警、电机保护报警、计时报警		
内部尺寸 WxDxH(cm)	46×39×15	50×41×17	46×39×15
内部容积 (L)	26	34	26
外部尺寸 WxDxH(cm)	71×46×43	70×46×45	71×46×43
功率 (W)	1500		
电源	1Ø 220V 50Hz		