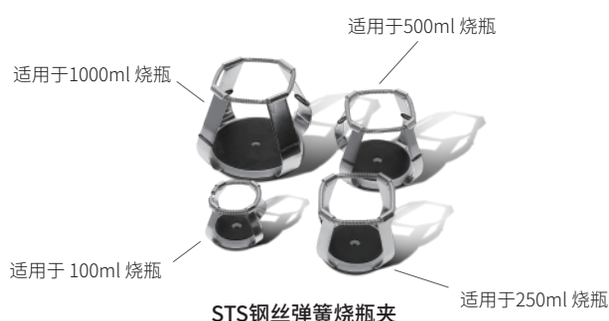


摇床 HSH1型

应用于各种工艺流程如：化学混合、细胞培养、发酵反应等，是医药、卫生、生物工程、微生物学等行业常用的实验室设备。



技术参数

型号	HSH1-O	HSH1-R	HSH1-3D
振荡方式	回旋	往复	3D
转速范围	10至300rpm		10至70rpm
角度	/		9°倾角
轨道/振幅	20mm		/
编程功能	6组程序, 10个操作步骤		
控制器	数字模糊控制器, 带触摸按钮和滚轮按钮		
定时器	99小时59分钟 ±1分钟		
显示器	背光功能的高清数控LCD		
最大载重	10kg		
电机类型	无刷DC电机		DC电机
电耗	45W		50W
可允许温度湿度范围	5°C~40°C <80%		
安全设备	电机过载和过热保护器		
可选平台尺寸	通用平台(W×D)	350 X 350mm	
	橡胶垫平台(W×D)	370 X 370mm	
产品规格(W×D×H) & 净重	403 X 503 X 117mm 13.7kg		403 X 503 X 190mm 11.2kg
包装规格(W×D×H) & 毛重	485 X 595 X 195mm 15.7kg		485 X 595 X 268mm 13.5kg
电源	单相电, 220V 50Hz		
备注(套装)	Set A: 主机+SHRP37橡胶垫平台 Set B: 主机+SHUP35通用平台+一套STS钢丝弹簧烧瓶夹 Set C: 主机+SHSR35不锈钢万能弹簧架		



振荡平稳

10-300rpm可变速运行，最大载重10kg，低重心设计支持快速平稳振荡。
精心设计的慢启动功能，可将设备平稳地驱动至快速运行。



操作快捷

高清背光LCD宽屏操作面板，提供直观清晰的视觉体验。
灵活的操作按钮，供您轻松设定转速、运行时间和程序，还可锁定与解锁。



程序控制

最多可储存6组程序×10个操作步骤，您可以灵活设置合适的操作间隔或步骤、转速、运行时间。



节能耐用

无刷直流电机效率高、损耗低，更加省电；只需简单的维修保养，使用寿命长。



安全性高

具有过热、过流和传感器错误等保护功能，保护您和实验的安全。



3D式



往复式



回旋式