

HPY 型系列恒温培养摇床

HPY SERIES THERMOSTATIC INCUBATOR SHAKER

适用范围

该产品适用于环境保护、医疗、卫生防疫、药检、动植物学、食品工程等科研、生产部门。是水体分析的BOD测定，微生物的培养保存、植物栽培，育种试验的带振荡器的培养、震荡两用恒温设备。

结构特点

- 采用智能大屏液晶显示温度和转速。
- 轻触式调节开关，轻便灵活，并设有超温报警及限速装置。
- 工作室内装有回转式振荡器，可调速。
- 箱盖采用全玻璃框架结构，可直接观察工作室内的培养物情况，并配有气弹簧，使开盖更方便。



HPY-91/HPY-91R



HPY-92/HPY-92-S

型号	HPY-91	HPY-91R
外形尺寸 (cm)	120×65×68	
工作室尺寸 (cm)	86×58×34	
净重 / 毛重 (kg)	135/180	150/195
环境温度 (°C)	5~35°C	
控温范围 (°C)	室温 +5~50°C	5~50°C
外部材料	冷轧钢板粉体烤漆	
内部材料	镜面不锈钢	
外门	冷轧钢板粉体烤漆	
视窗	透明亚克力	
振荡容量	500ml×28 支	
隔热层	聚苯乙烯薄膜塑料	
温度控制器	液晶屏显示；按键输入	
温度控制方式	偏差控制开停方式	
箱内控制方式	微风搅拌方式	
温度波动度 (°C)	±1	
温度均匀性 (°C)	≤ ±2	
转速	50~200r/min	

型号	HPY-92	HPY-92S
工作环境 (°C)	5~35	
控温范围 (°C)	室温 > 25°C 为 10~50°C 室温 < 25°C 为 5~50°C	
振荡容量	下层 500ml×24 或 250ml×39	
温度波动度 (°C)	±0.5	
温度均匀性 (°C)	±2	
制冷剂	R134a (无氟环保制冷剂)	
电源	220V ± 10%, 50Hz	
工作时间	连续	
振幅 (mm)	30	
额定功率 (W)	600	
控温定时范围	0~99 小时 59 分	
包装箱尺寸 (cm)	109×91×133	
外形尺寸 (cm)	95×78×116	
工作室尺寸 (cm)	86.5×57.5×62	
净重 / 毛重 (kg)	140/190	
注：HPY-92-S 为双层震荡，上层为不锈钢万能弹簧瓶夹，转速为 40~200r/min		

※ 性能参数测试在空载条件下为：环境温度 20°C，环境湿度 50%RH