

# 凡型小容量恒温培养振荡器SPH-103B/100B/200B

产品名称	凡型小容量恒温培养振荡器SPH-103B/100B/200B
公司名称	上海世平实验设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:上海世平 型号:SPH-103B/100B/200B
公司地址	上海市奉贤区环城西路2200号第一幢A390室
联系电话	021-57420789 13501963742

## 产品详情

sph-103b超凡型小容量恒温培养振荡器

sph-100b???????????????? sph-200b????????????????????

?????

????

????

????

?????

????

?????

????

?????

????

????

?????

????????????

??

200????????????2|????

????????????????????

????????????????????

????????????????????

????????????????

????????????

??

??????

??

振荡频率可大范围扩展至30-400/600rpm。 智能化声光报警环境扫描微处理控制器。  
 lcd大屏幕背光液晶显示屏双显示各设定参数和实测参数。 符合国际环保要求的安全无氟制冷系统。  
 采用弹性汽缸支撑，以保证箱盖平稳启闭。 运行参数记忆功能，避免繁琐操作。  
 交流感应长寿命电机设计，宽调速、恒力矩、恒转速、无碳刷、免保养。  
 超温声光报警功能，电机过热、温度失控、异常超温仪器自动切断各自供电。  
 具有断电恢复功能，在外电源突然失电又重新来电后，设备可自动按原设定程序恢复运行。  
 控制加速的线路确保摇床缓缓启动、平稳加速，保证实验样品的安全。  
 极富美学设计理念的流线型豪华造型，abs特种工程塑料箱体，大屏幕钢化热弯玻璃视窗

### 详细技术参数

????	sph-103b	sph-100b	sph-200b
????		pid????????????????????	
????		lcd????????????	
????		??????	
????		??????	
????		????????????????????	
????	??+5?-60?	??+5?-60?	4?-60?
????		±0.1?	
??????		±0.5?	
????		50?400rpm	
????		±1rpm	
????		?25mm	
???	/		cfc-free(134a)???????
???	/		118w
???		400w	
????		0-500??/???	
????	270×270?mm?	400×370?mm?	420×400?mm?
????	100ml*9? 250ml*4	500ml*9? 250ml*12	500ml*9? 250ml*16

????	100ml×9	500ml*3/250ml*4/100ml*5/50ml*5	500ml*3/250ml*4/100ml*5/50ml*5
????		??	
??	31kg	72kg	100kg
??	54kg	94kg	132kg
????	360×340×280?mm?	420×440×290?mm?	460×500×350?mm?
????	560×530×560?mm?	610×610×510?mm?	700×740×560?mm?
??	280w		490w
????			???????????
????		abs?????????	