BSW-100B**恒温摇床** 仪器特点：

BSW-100B恒温培养振荡器广泛应用于对温度、震荡频率有较高要求的细菌，发酵，杂交和生物化学反应以及细胞组织研究等，在医学，生物学，分子学，制药，食品，环保等研究邻域有着广泛的应用。

BSW-100B[**恒温摇床**](http://www.qibusw.com/_p15)仪器特点：

·集恒温培养箱与振荡器于一体，节约空间占地小，功能多投资少，钢化玻璃超大可视窗，造型豪华美观。  
·外壳为ABS工程塑料制作，镜面不锈钢腔体组件。  
·大屏幕背光液晶显示屏，更具良好的视觉效果，可分别显示温度和速度。  
·设有运行参数记忆功能，避免繁琐操作并密码锁定，杜绝人为误操作。  
·设有来电恢复功能，不受电源间断影响，设备可自动按原设定程序恢复运行。  
·设有开门自停保护装置，保护物体安全并配有高强度气拉杆，开门轻松自如。  
·采用进口国际品牌传动轴承，三维偏心轮驱动机构，运转平滑、更稳定、耐久可靠。

**恒温摇床**（恒温振荡器）是植物、生物、微生物、遗传、病毒、环保、医学等科研，教育和生产部门作精密培养制备等，适用于医学、生物学、分子学、各大中院校、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。实际应用：是水体分析的BOD测定、微生物的培养保存、植物载培、育种试验的带振荡的专用恒温设备。  
BSW-100B**恒温摇床** 技术参数：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品型号 | BSW-100C**恒温摇床** | [BSW-100B**恒温摇床**](http://www.qibusw.com/_p15) | BSW-200B**恒温摇床** |
| 旋转频率 | 20-300rpm | 20-300rpm | 20-300rpm |
| 频率精度 | ±1 rpm | | |
| 摆振幅度 | Φ26mm | | |
| 标准配置 | 100ml×9 | 50ml×4和100ml×4和 250ml×3和500ml×3 | 50ml×5和100ml×5和250ml×4和500ml×3 |
| 最大容量 | 50ml×2或100ml×9或万能弹簧夹 | 50ml×20或100ml×16,或250ml×12或500ml×9或万能弹簧夹 | 100ml×20或250ml×16或500ml×12或万能弹簧夹 |
| 托盘尺寸 | 295×245mm | 450×370mm | 450×410mm |
| 定时范围 | 0-999h | | |
| 温控范围 | 室温+5～60℃ | 室温+5～60℃ | 4～60℃ |
| 温控精度 | ±0.1℃ | ±0.1℃ | ±0.1℃ |
| 温度均匀度 | ±1℃ | ±1℃ | ±1℃ |
| 数显方式 | LCD | | |
| 托盘数量 | 1块 | 1块 | 1块 |
| 外形尺寸 | 440×410×390 mm | 600×580×510 mm | 780×682×560 mm |
| 净重 | 31Kg | 72Kg | 100Kg |
| 内部尺寸 | 320×295×190 mm | 440×405×270 mm | 480×450×320 mm |
| 功率 | 220W | 3200W | 580W |
| 电源 | AC 220～240V 50～60Hz | | |

上海启步生物是一家专业生产[**恒温摇床**](http://www.qibusw.com/_p15)的公司，有台式**恒温摇床，卧式恒温摇床，光照恒温摇床，气浴恒温摇床，水浴恒温摇床。**品种齐全，欢迎选购。启步网址：[www.qibusw.com](http://www.qibusw.com) 电话：021-51698819 516988117