**台式恒温摇床**

台式恒温摇床也称为振荡器、恒温摇床，集恒温培养箱和摇床于一体、一机两用、投资少，占地小，是一种常用的实验室设备，属于生化仪器。

广泛用于对温度和振荡频率有较高要求的细菌培养、发酵、杂交、生物化学反应以及酶和组织研究等。实验室常用的液体摇匀， 微生物、细菌和细胞培养等 ，教育和生产部门作精密培养制备不可缺少的实验室设备。

**主要有以下特点：**

* 三面透明亚克力罩，方便客户查看箱内运行状况、
* 5.0寸触摸屏，人性化斜面设计，可定值或分段运行操作
* 历史数据可查询，可导出，支持电机正反转。
* 具有断电记忆功能，避免因停电、死机而造成的数据丢失问题
* 人性化设计的开门即停功能，
* 橡胶减震垫脚，确保机器能高速时，平稳运行
* 专业设计的侧面透气孔，满足样品对氧气的需求
* 可选配微型打印机和USB数据导出端口

**外观如下：**



**技术参数：**

|  |  |
| --- | --- |
| 型号 | BJPX-SGT10 |
| 振荡方式 | 回旋式 |
| 温度分辨率 | 0.1℃ |
| 控温范围 | RT+5～60℃ |
| 温度波动度/偏差 | ±1℃/±2℃ |
| 转速范围/偏差 | 30-300rpm/±1rpm |
| 振幅 | 26mm |
| 显示方式 | 5.0寸触摸屏 |
| 紫外灭菌 | 选配 |
| 照明灯 | 选配 |
| 定时范围 | 0～999时59分 |
| 托盘尺寸（mm） | 413x466 |
| 标准配置 | 12x250ml |
| 电源 | AC220±22V/50±1HZ |
| 安装功率 | 800W |
| 外形尺寸(D×W×H) | 625x715x590mm |