## **技术参数**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **型号** | **BJPX-DB1** | **BJPX-DB2** | **BJPX-DB4** |
| **加热块容量** | 1模块 | 2模块 | 4模块 |
| **温度控制** | PID数字温控 | | |
| **控温范围** | 室温+5°C -160°C | | |
| **控温精度** | ±0.5℃（40℃时） | | |
| **温度均匀性** | ±1.0℃（40℃时） | | |
| **显示精度** | 0.1℃ | | |
| **定时范围** | 1～9999分钟（小时）或连续运行 | | |
| **升温时间** | ≤20 分钟（30℃至130℃）  ≤30 分钟（30℃至160℃） | | |
| **电压/频率**  （仅可选择一种电压，订货时请说明） | 220VAC±10%或110VAC±10%  50/60Hz | | |
| **尺寸** | 220\*310\*190 mm | 380\*260\*200 mm | 502\*260\*200 mm |
| **净重** | 3.5 kg | 8.0kg | 10.0kg |

**注：标配模块可自选，默认发货型号为DB05，如需其他规格，请备货备注所选模块型号；**

## **可选模块**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **模块** | **试管直径** | **最大试管数** | **模块** | **试管直径** | **最大试管数** |
| DB01 | 0.2ml离心管 | 96 | DB08 | φ16mm | 15 |
| DB02 | φ6mm | 50 | DB09 | φ18mm | 12 |
| DB03 | 0.5ml离心管 | 40 | DB10 | φ20mm | 8 |
| DB04 | φ10mm | 28 | DB11 | φ26mm | 6 |
| DB05 | 1.5ml离心管 | 28 | DB12 | 混合尺寸1 | 6\*φ13mm+8\*φ10mm  10\*φ6mm+1\*φ25mm |
| DB06 | 2.0ml离心管 | 28 | DB13 | 混合尺寸2 | 14\*φ11mm  14\*φ12mm |
| DB07 | φ13mm | 24 | DB14 | 混合尺寸3 | 定制 |

**注：模块发货后进行更换的：1、正常情况（模块未使用无损伤）每块补30元差价（不含税运），自发货日起1个月内有效（需OA审批）；2、其他情况请联系业务咨询 ！**

**2.产品特点：**

* 实时温度值显示、倒计时显示。
* PID 微处理器控制温度；
* 多种加热铝块可灵活更换，使应用更广泛，并且易于清洗和消毒；
* 自动故障检测及报警功能；
* 自带温度偏差校准功能；
* LCD液晶显示；
* 透明机盖防止实验误差；
* 粉末涂层钢质外壳，坚固耐用；
* 计时器可精确控制加热时间，计时范围：0～9999分钟（小时）；计时误差：< 1%。
* 包装估计尺寸320mm\*555mm\*250mm
* 材质 ：透明盖:亚克力 外壳:Q235A



# 附录A

装箱清单

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 名称 | 类别 | 数量 | 备注 |
| 1 | 恒温金属浴 | 主机 | 1台 |  |
| 2 | 模块 | 配件 | 2块/4块 | **默认发货型号为DB05** |
| 3 | 本机说明书 | 文件 | 1份 |  |
| 4 | 产品保修卡 | 文件 | 1份 |  |
| 5 | 产品合格证 | 文件 | 1份 |  |
| 6 | 本装箱单 | 文件 | 1份 |  |
| 7 | 10A保险管 | 备件 | 2只 |  |
| 8 | 电源线 | 配件 | 1条 |  |
| 9 | M4螺钉 | 配件 | 2只 |  |

本单所列物品与箱内所装实物相符