

## 上海贝乐曼电热恒温水浴锅系列-带定时功能

## 产品概述:

恒温水浴锅是实验室样品前处理的常用设备之一，主要应用于医疗、化工、生物、科研企事业单位、化验室等，构造由外壳、锅体、电热器和温控元器件等部分组成。

## 产品特点:

- 1、外壳采用抗腐蚀不锈钢冲压成型，且耐化学腐蚀、耐冲击、耐磨性好，外观美观等优点。
- 2、内胆采用不锈钢板材一次冲压拉升成型、无需焊接没有焊接痕迹、易于清洁、耐酸碱腐蚀等优点。
- 3、控温系统：采用 PID 控温方式，控制精度高、升温速度快。
- 4、采用不锈钢内胆、烧杯孔可任意改变大小。
- 5、高精度微电脑控制器，控温精确可靠。
- 6、超温声光跟踪报警，使样品得到可靠保护。



产品图片

## 技术参数:

| 产品型号    | HWS-11                       | HWS-12      | HWS-14      | HWS-16       | HWS-18       | HWS-24      | HWS-26      | HWS-28      |
|---------|------------------------------|-------------|-------------|--------------|--------------|-------------|-------------|-------------|
| 产品规格    | 单列单孔                         | 单列双孔        | 单列四孔        | 单列六孔         | 单列八孔         | 双列四孔        | 双列六孔        | 双列八孔        |
| 恒温方式    | 底部加热水温自然对流传递                 |             |             |              |              |             |             |             |
| 温度范围    | 室温+5~100°C                   |             |             |              |              |             |             |             |
| 显示分辨    | 0.1°C                        |             |             |              |              |             |             |             |
| 温控精度    | ±0.1°C                       |             |             |              |              |             |             |             |
| 温度波动    | ±0.5°C                       |             |             |              |              |             |             |             |
| 内胆材质    | 304 不锈钢                      |             |             |              |              |             |             |             |
| 外壳材质    | 优质钢板                         |             |             |              |              |             |             |             |
| 控制方式    | PID                          |             |             |              |              |             |             |             |
| 设定方式    | 触摸式按键设定                      |             |             |              |              |             |             |             |
| 显示方式    | 三位数码管显示                      |             |             |              |              |             |             |             |
| 加热方式    | U 型加热管                       |             |             |              |              |             |             |             |
| 附加功能    | 偏差修正、菜单按键锁定、停电补偿、停电记忆、PID 可调 |             |             |              |              |             |             |             |
| 传感器     | 热敏电阻                         |             |             |              |              |             |             |             |
| 安全装置    | 超温报警、短路保护、过热保护、声光报警          |             |             |              |              |             |             |             |
| 上盖孔径    | □ 120mm                      |             |             |              |              |             |             |             |
| 上盖材质    | PP 塑料                        |             |             |              |              |             |             |             |
| 每孔内盖数量  | 5 个                          |             |             |              |              |             |             |             |
| 内胆尺寸 mm | 160*160*90                   | 300*180*90  | 620*170*90  | 920*170*90   | 1220*170*90  | 320*320*90  | 420*320*90  | 610*310*90  |
| 外壳尺寸 mm | 210*200*210                  | 340*200*210 | 630*200*210 | 960*200*210  | 1230*200*210 | 350*350*210 | 510*350*210 | 630*350*210 |
| 包装尺寸 mm | 260*260*265                  | 400*260*265 | 700*280*265 | 1000*280*265 | 1300*280*265 | 400*400*265 | 580*400*265 | 700*380*265 |
| 内胆容积    | 2.3L                         | 6L          | 9L          | 14L          | 18L          | 9L          | 12L         | 17L         |
| 额定功率    | 300W                         | 600W        | 1000W       | 1500W        | 1800W        | 800W        | 1200W       | 1500W       |
| 净重/毛重   | 2.3kg/4.6kg                  | 3.2kg/5.6kg | 5kg/10kg    | 8kg/14.5kg   | 10kg/19kg    | 5kg/8.4kg   | 7.4kg/12kg  | 9kg/14kg    |