

标准型加热浴槽 / 恒温循环器

温度范围: 室温 +5 ~ +150°C

操作使用简单, 三键式便捷操作

清晰的 LED 显示屏, 方便观察

温度范围高达 +95

PID 温度控制技术

1.5KW 的加热功率, 快速加热到设定值

具有较强的泵功率, 一泵多用, 既可以使浴槽内部循环, 又可以使外部管路循环, 还可以设定内外循环流量比

全程工作温度范围内的过温安全保护功能

液位浮子提供低液位报警功能, 当液位过低时, 声光报警并切断电源防止干烧

待机及自动启动仪器工作模式可选

良好的内部原件布置和宽敞的散热空间, 保证控制器长期稳定运行

高品质不锈钢加热盘管, 耐腐蚀, 不结水垢



技术参数

| 订货号 | 型号 | 温度范围 | 稳定性 | 功率 | 泵功率 | | 浴槽开口 / 深度 | 充液体积 | 外形尺寸 | 重量 |
|---------|-----------|----------|-------|-----|-------|------|-----------|------|----------|----|
| | | | | | L/min | bar | | | | |
| 9WT10B1 | Wtherm-B1 | 室温 +5~95 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 15X15/15 | 4.5 | 17x33/38 | 7 |
| 9WT10B3 | Wtherm-B3 | 室温 +5~95 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 18X30/15 | 12 | 39X33X38 | 8 |
| 9WT10B5 | Wtherm-B5 | 室温 +5~95 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 36X30/15 | 18 | 57X33X38 | 11 |

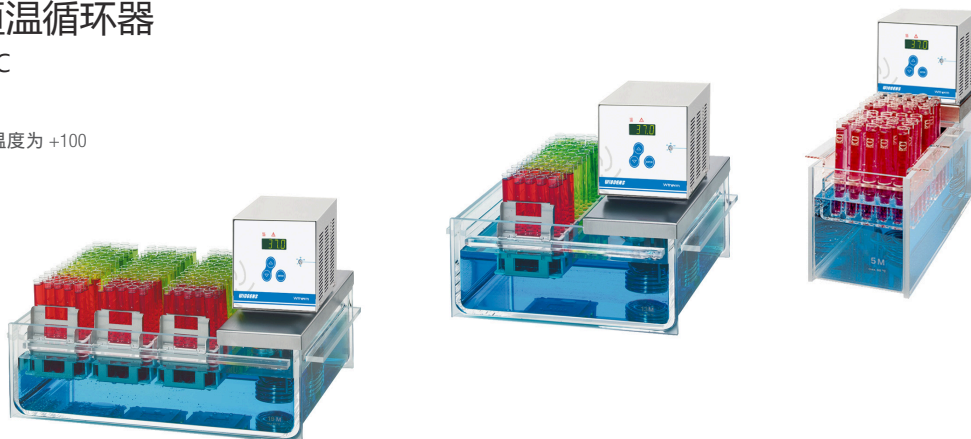
透明加热浴槽 / 恒温循环器

温度范围: 室温 +5 ~ +100°C

透明浴槽具有三款型号可供选择

透明 Marlon 浴槽, 最高可耐受温度为 +100

主要应用于生物、制药实验室



技术参数

| 订货号 | 型号 | 温度范围 | 稳定性 | 功率 | 泵功率 | | 浴槽开口 / 深度 | 充液体积 | 外形尺寸 | 重量 |
|----------|------------|----------|-------|-----|-------|------|------------|------|----------|-----|
| | | | | | L/min | bar | | | | |
| 9WT1005M | Wtherm-5M | 室温 +5~95 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 12 x 24/15 | 5 | 14x40x35 | 5.2 |
| 9WT1013M | Wtherm-13M | 室温 +5~95 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 18 x 30/15 | 13 | 41x33x36 | 7.5 |
| 9WT1019M | Wtherm-19M | 室温 +5~95 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 36 x 30/15 | 19 | 55x33x36 | 8.5 |
| 9WT1005A | Wtherm-5A | 室温 +5~60 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 12 x 24/15 | 5 | 14x40x35 | 5.2 |
| 9WT1013A | Wtherm-13A | 室温 +5~60 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 18 x 30/15 | 13 | 41x33x36 | 7.5 |
| 9WT1019A | Wtherm-19A | 室温 +5~60 | ±0.05 | 1.5 | 10 | 0.23 | 36 x 30/15 | 19 | 55x33x36 | 8.5 |

标准配置: (该配置只能做内循环), 主机, 透明浴槽, 连接桥架, 英文说明书, 德国原厂合格证。