

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	
				kW	L/min	bar	WxL/D cm	L	WxLxHcm	kg
9WT10B1	Wtherm-B1	室温 +5~95	±0.05	1.5	10	0.23	15X15/15	4.5	17 × 33/38	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

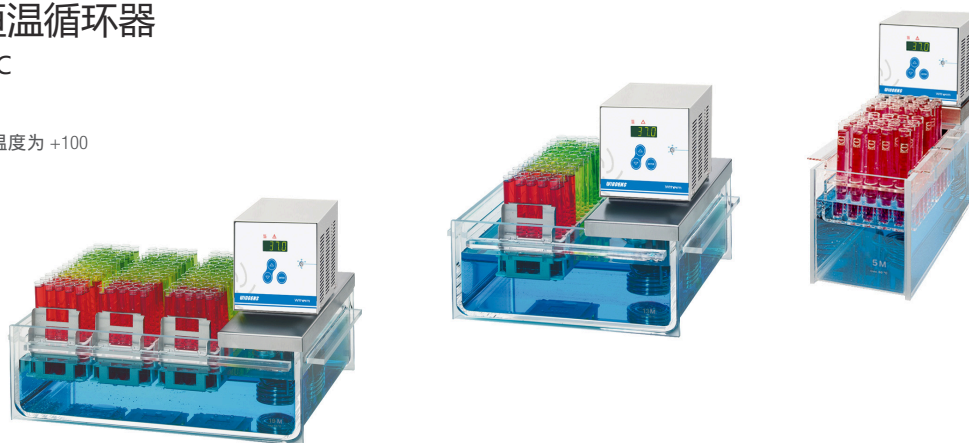
透明加热浴槽 / 恒温循环器

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	
				kW	L/min	bar	WxL/D cm	L	WxLxHcm	kg
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。