

## Thermo Scientific Precision内循环恒温水浴

- 周边导向的内循环水流，可获得最佳的温度均匀性
- 浴槽内部无加热元件，平整光滑，易于清洁和维护
- 内置定时器，可灵活设置开、关机时间，轻松实现自动提前预热及自动延后关机，让您的工作管理更高效轻松
- 声音报警，可调数字过温保护，低液位检测和高温保护，确保使用安全
- 先进的微处理控制器技术，简约的图标式界面设计
- 标配不锈钢尖顶盖和小黄鸭，可选购各类试管架、培养皿架多种配件
- UL合规认证和 CE 认证
- 适用全球电源：100-115V/200-230V，50/60Hz



CIR 19 恒温水浴



CIR 35 恒温水浴



CIR 89 恒温水浴

型号	浴槽容积	温度范围	温度稳定性 /均一性 @70°C	浴槽尺寸 (长×宽×高, mm)	无盖外观尺寸 (长×宽×高, mm)	加热功率
CIR 19	19 升	室温+5°C~ 100°C	±0.1°C / ±0.05°C	305×387×192	394×632×249	1200W
CIR 35	35 升			305×692×192	394×938×249	1500W
CIR 89	89 升			483×914×241	546×1160×300	1500W

\*温度稳定性/均一性测试基于浴槽盖盖合并且环境温度控制在±1°C

