



在温度控制方面保持领先

Thermo Scientific™ A45 HC 制冷 / 加热水浴循环器

Thermo Fisher Scientific 的卓越品质、经久耐用和稳定可靠的特性，符合您的需求。

- 温度范围扩大至 -45°C - 200°C ，使用天然碳氢化合物制冷剂
- 环保、低能耗
- 符合 cULus/CE/RoHS/WEEE 认证

灵活

在一个平台上提供高质量的先进冷却和泵送解决方案，可在较低和较宽的温度范围内运行，让设备具有额外的冷却能力和流体选择。

节能

使用高级和豪华系列浸入式循环器的节能模式时，可节省高达 70% 的能源成本。

产品特点

- 宽温度范围 -45℃至 200℃
- 3 个泵速调节档位，用于湍流控制
- 大功率压力 / 吸力泵，用于外部开环和闭环应用
- 可编程应用温度警报，带有用户选择的报警器，安全状态运行或关闭选项
- 7 种内置语言
- 对于要求较低的应用，可利用节能模式降低功耗

产品优势

- 单个单元涵盖多种应用
- 泵工作效率更高，持续时间更长
- 能够选择多种流体
- 设置后无需进一步关注，您只需在关注其它项目的时候偶尔查看一下即可
- 可在不同地点 / 地区间轻松移动，并具备无缝沟通的能力
- 低能耗 - 环保

Thermo Scientific A45 HC 制冷水浴循环器

| 货号 | 控制器 / 浴槽 | A45HC |
|----------------------|----------|-------------------------------------|
| 1545401HC | SC150L | -28 to 150℃ |
| 1565401HC | AC200 | -45 to 200℃ |
| 1575401HC | PC200 | -45 to 200℃ |
| 制冷能力 20℃ 230 V/115 V | | 900 W |
| 最大浴槽容量 (升) * | | 12 |
| 工作区域 (深 x 宽 x 长) | | 200 × 173 × 183.7 / 7.9 × 6.8 × 7.2 |
| 净重 (kg/lb) | | 55.2/121.5 |
| 认证 | | cULus/CE/RoHS/WEEE |



有关更多信息，请访问 thermofisher.com/bathscirculators



赛默飞
官方微信



实验室产品
和服务

热线 800 810 5118
电话 400 650 5118
www.thermofisher.cn

ThermoFisher
SCIENTIFIC