

L-119T 型试管恒温加热仪



北京来亨科学仪器有限公司

研发中心：北京市通州区中关村科技园区通州园

景盛南二街 33 号德福堂工业园 4 号 4 层

销售中心：北京丰台区丰北路甲 45 号鼎恒中心 6A 100161

联系方式：010-57179029

网 址：<http://www.laiheng.com> E-mail：bjlaiheng@foxmail.com

一、产品简介

L-119T 型金属浴恒温加热仪，用于实验室小型容器的精准加热，仪器升温快速、加热均匀、控温准确、稳定性高，可与 L-128 手动氮吹仪或者 L-148 自动氮吹仪组合使用，可快速进行样品的浓缩干燥。

恒温加热仪加热模块更换简便，多种规格可选，可适用不同规格的试管、离心管、PCR 管等，广泛应用在分子生物，环境，临床检测，化学分析等领域。



二、技术参数

- 温度控制范围：室温+5°C ~ 100°C
- 温度稳定性：达到设定温度后 $\leq \pm 1^\circ\text{C}$
- 显示精度：0.1°C
- 微电脑 PID 智能控制，液晶显示
- 定时控制：99 小时 99 分钟
- 内置模块数：3 块
- 电源电压：220V/50HZ
- 功率： $\leq 600\text{W}$
- 外型尺寸：L (320) ×W (280) ×H (120)
- 净重：4.5Kg
- 外包装尺寸：380×340×260

三、可选辅件表

| 产品编号 | 型号 | 名称及技术参数 | 包装 |
|--------|--------|----------------------------|-----|
| 04-006 | A6-30 | 加热模块 $\phi 6 \times 30$ 孔 | 1 件 |
| 04-007 | A8-30 | 加热模块 $\phi 8 \times 30$ 孔 | 1 件 |
| 04-008 | B10-20 | 加热模块 $\phi 10 \times 20$ 孔 | 1 件 |
| 04-009 | B11-20 | 加热模块 $\phi 11 \times 20$ 孔 | 1 件 |
| 04-010 | B12-20 | 加热模块 $\phi 12 \times 20$ 孔 | 1 件 |
| 04-011 | B13-20 | 加热模块 $\phi 13 \times 20$ 孔 | 1 件 |
| 04-012 | B14-20 | 加热模块 $\phi 14 \times 20$ 孔 | 1 件 |
| 04-013 | C15-12 | 加热模块 $\phi 15 \times 12$ 孔 | 1 件 |
| 04-014 | C16-12 | 加热模块 $\phi 16 \times 12$ 孔 | 1 件 |
| 04-015 | C17-12 | 加热模块 $\phi 17 \times 12$ 孔 | 1 件 |
| 04-016 | C8-12 | 加热模块 $\phi 18 \times 12$ 孔 | 1 件 |
| 04-017 | D19-6 | 加热模块 $\phi 19 \times 6$ 孔 | 1 件 |
| 04-018 | D20-6 | 加热模块 $\phi 20 \times 6$ 孔 | 1 件 |
| 04-019 | D22-6 | 加热模块 $\phi 22 \times 6$ 孔 | 1 件 |
| 04-020 | D24-6 | 加热模块 $\phi 24 \times 6$ 孔 | 1 件 |
| 04-021 | D25-6 | 加热模块 $\phi 25 \times 6$ 孔 | 1 件 |
| 04-022 | D26-6 | 加热模块 $\phi 26 \times 6$ 孔 | 1 件 |
| 14-001 | L-148 | 自动氮吹仪 | 1 台 |
| 04-023 | L-128 | 试管氮吹浓缩仪 | 1 台 |
| 04-024 | N127 | 针头 (127mm) 100 支/包 | 1 包 |
| 04-025 | N76 | 针头 (76mm) 100 支/包 | 1 包 |