

L-139T水（油）浴手动氮吹仪



图 1 L-139T 水油浴恒温加热仪



图 2 L-128 手动氮吹仪

一、产品简介

L-139T型水（油）浴恒温加热仪是专门为适应在试管中进行恒温培养、恒温反应及样品浓缩等需要而设计制造；与 L-128 手动氮吹仪组合使用，可同时浓缩、干燥 60 位样品，每条气路可独立开关，使用方便灵活，节省氮气。

本仪器体积小，配有专用的试管架，试管直径从 $\Phi 10 \sim \Phi 26$ 均可选配到相应的试管架。试管架对试管定位准确，与氮吹仪配套使用，符合农残检测对于样品浓缩吹扫的要求。仪器采用 PID 恒温控制技术，液槽底部设计有搅拌装置，使液槽内的温度均匀，恒温稳定。

二、技术参数

L-128 氮吹仪技术参数:

- 气腔最大位移: 380mm
- 最大气体流量: 12L/min
- 大气压力: 15Kpa
- 进气嘴直径: 7mm
- 外形尺寸: 300x320x570mm
- 仪器重量: 4kg

L-139T 型水 (油) 浴恒温加热仪

- 温度控制范围: 室温+5°C ~ 160°C。
- 温度稳定性: 达到设定温度后 $\leq \pm 1^\circ\text{C}$
- 微电脑 PID 智能控制, 液晶显示。
- 定时控制: 99 小时 99 分钟。加热自动停止同时蜂鸣器报警。
- 内置磁力搅拌电机使液槽内温度均匀。
- 电源电压: 220V/50HZ。 功率: $\leq 600\text{W}$ 。
- 外型尺寸: L (300) ×W (290) ×H (185) 。 净重: 6Kg。
- 外包装尺寸: 380×340×260。

三、标准配置：

L-139T 水浴加热仪	1 台
L-128 氮吹仪	1 台
试管支架	1 个 (规格见可下页：选试管支架尺寸)
氮吹针	1 包 (100 支/包)
流量计减压阀	1 套

可选试管支架尺寸

产品编号	型号	名称及技术性能	单位
17-010	B10-60	支架φ10×60 孔	1 件
17-011	B11-60	支架φ11×60 孔	1 件
17-012	B12-60	支架φ12×60 孔	1 件
17-013	B13-60	支架φ13×60 孔	1 件
08-012	C14-36	支架φ14×36 孔	1 件
08-013	C15-36	支架φ15×36 孔	1 件
08-014	C16-36	支架φ16×36 孔	1 件
08-015	C17-36	支架φ17×36 孔	1 件
08-016	C18-36	支架φ18×36 孔	1 件
08-017	D19-18	支架φ19×18 孔	1 件
08-018	D20-18	支架φ20×18 孔	1 件
08-019	D22-18	支架φ22×18 孔	1 件
08-020	D24-18	支架φ24×18 孔	1 件
08-021	D25-18	支架φ25×18 孔	1 件
08-022	D26-18	支架φ26×18 孔	1 件