

# 定制氮吹 选购指南

来亨多功能氮吹仪采用分体设计，搭配灵活，可根据实验需求搭配最适合您的氮吹仪。

## 第一步：选择氮吹仪的类型

L-148自动氮吹



L-128手动氮吹



## 第二步：选择恒温加热仪

L-119T金属加热仪  
(RT+5-100°C)



L-129T金属加热仪  
(RT+5-200°C)



L-139T水浴加热仪  
(RT+5-160°C)



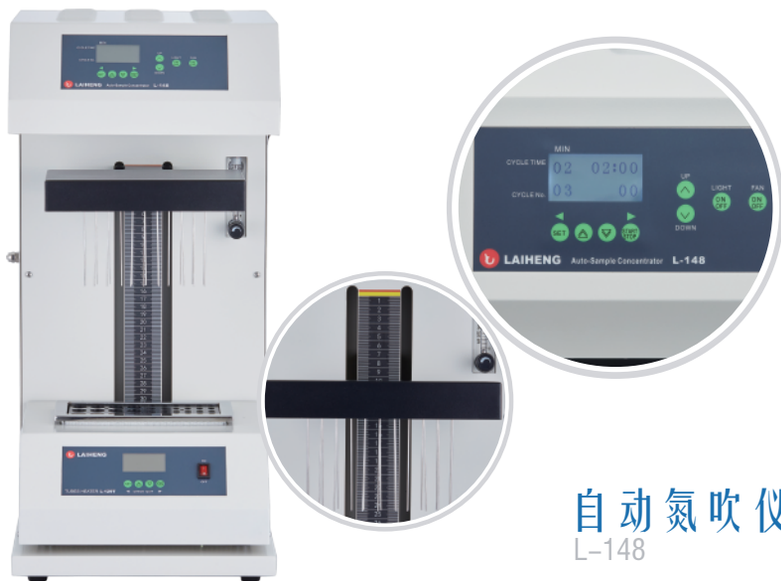
## 第三步：选择适合的金属模块或试管架

金属模块 (φ6-26)



试管架 (φ10-26)





自动氮吹仪  
L-148

## 产品特点

智能、高效完成样品前处理

- 自动追踪液面，根据设定程序吹针自动追踪液面；
- 时间程序控制，方便浓缩至任意容量；
- 浓缩完毕蜂鸣报警提醒，浓缩过程无需人工看管；
- 下降刻度标尺，精准标记浓缩过程的下降高度。

安全便捷，适用样品范围广

- 气体流量调节简便，气流控制精准；
- 六组照明装置清晰明亮，便于观察实验进展；
- 强力排风系统，定向排出蒸发的废气，减少对操作人员的伤害；
- 自主设置浓缩程序，满足不同样品的浓缩；
- 多种尺寸的试管架、加热模块可供选择，适用不同规格试管及离心管。

## 详细参数

控制方式：	时间程序
可插吹针数：	≤90位/60位
下降位移：	2mm/次
下降时间：	0-999min
下降循环：	0-999周期
下降标尺精度：	1mm
氮吹头垂直位移：	≤380mm
气腔可承受压力：	≤15Kpa
气流调节范围：	5-25L/min
进气咀直径：	8mm
氮吹针长度：	127mm
照明：	6组LED组灯 6w
强力排风系统：	风量45m³/h 90Pa
外形尺寸：	320*400*670mm

# 恒温加热仪

## 详细参数



产品型号:	L-119T	L-129T	L-139T
加热方式:	干浴加热	干浴加热	水(油)浴加热
温度范围:	RT+5-100℃	RT+5-200℃	RT+5-160℃
温度稳定性:	40℃ ≤±0.1℃ 100℃ ≤±0.2℃	40℃ ≤±0.1℃ 100℃ ≤±0.2℃	40℃ ≤±0.5℃ 100℃ ≤±0.5℃
加热定时:	99h60min	99h60min	99h60min
适装模块:	3个金属模块	2个金属模块	1个试管架
处理样品位数:	90位	60位	60位
模块规格:	φ 6-26mm	φ 6-26mm	φ 10-26mm
电压及功率:	220V/50Hz	220V/50Hz	220V/50Hz
外形尺寸:	320*280*120mm	320*280*120mm	300*290*185mm
净重:	4.5kg	4.5kg	6kg

## 配件



### 试管架型号

B10-20  
B11-20  
B12-20  
B13-20  
C14-12  
C15-12  
C16-12  
C17-12  
C18-12  
D19-6  
D20-6  
D22-6  
D24-6  
D25-6  
D26-6

### 适用试管外壁直径/孔位

φ 10×60孔  
φ 11×60孔  
φ 12×60孔  
φ 13×60孔  
φ 14×36孔  
φ 15×36孔  
φ 16×36孔  
φ 17×36孔  
φ 18×36孔  
φ 19×18孔  
φ 20×18孔  
φ 22×18孔  
φ 24×18孔  
φ 25×18孔  
φ 26×18孔

### 金属模块型号

04-006  
04-007  
04-008  
04-009  
04-010  
04-011  
04-012  
04-013  
04-014  
04-015  
04-016  
04-017  
04-018  
04-019  
04-020  
04-021  
04-022

### 适用试管外壁直径/孔位

φ 6×30孔  
φ 8×30孔  
φ 10×20孔  
φ 11×20孔  
φ 12×20孔  
φ 13×20孔  
φ 14×20孔  
φ 15×12孔  
φ 16×12孔  
φ 17×12孔  
φ 18×12孔  
φ 19×6孔  
φ 20×6孔  
φ 22×6孔  
φ 24×6孔  
φ 25×6孔  
φ 26×6孔

