

平行氮吹浓缩仪 Parallel Nitrogen Concentrator

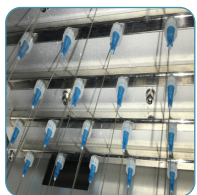
平行氮吹浓缩仪是一款可在无人看管的情况下自动对大批量样品同时进行快速、平行浓缩的仪器。利用水浴加热和氮吹跟踪的共同作用对样品进行浓缩，最多可同时处理60个样品，运行过程中，用户可通过手机、PAD等设备实时监控浓缩状态，令繁琐的浓缩过程变得简单、方便。

特点 Feature:

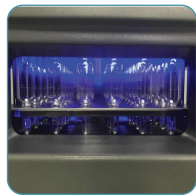
- 触摸操控屏，温度、气压实时显示.操作方便快捷
- 电磁阀、阀堵控制气路，浓缩过程透明窗可视
- 双向进气，各气孔气体流量一致性高
- 氮气流量、压力可调并实时显示
- 氮气漩涡旋转吹扫，氮吹针可调节、更换
- 排气系统及时排出水蒸气及溶剂，避免冷凝回流
- 配有水浴内循环系统，智能快插排水装置
- 浓缩过程，定量款由传感器控制氮吹针追踪液面自动下降，非定量款氮吹针随着设定时间自动下降
- 可同步定量浓缩36或60个样品至1mL或0.5mL并自动关断报警
- 水位超限报警，最低液位报警，防止干烧，保护加热器
- 平板控制，可通过APP进行方法的编辑、控制，并实时监控浓缩过程



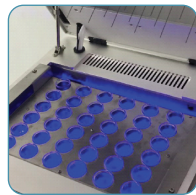
HAC - 36C



追踪氮吹针



3面可视窗效果



排气系统

标准配件：平行氮吹浓缩仪主机1台，试管架36位/60位，尾管收集试管36支/60支，氮吹针36支/60支，电源线、说明书

技术参数

型号	试管规格	温控精度	定量模式	温控时间	功率	外形尺寸
HAC-36C	36位 40mL	±0.5℃	跟踪定量	0~999min	800w	460x440x490mm

TRACKER跟踪功能

