



精准控制

每个通道标配带刻度盘针形调节阀，可以根据显示微调各个通道的气体流量。

灵活方便

支持分组控制，最多可以 24 通道同时使用，可以分别同时浓缩 6、12、18、24 个样品。

快速更换

316 不锈钢材质氮吹针，耐腐蚀性强；采用快换设计，可根据需要更换。

过程可视

水浴锅前端宽曲面可视窗设计，内置照明功能，可全程查看浓缩过程。

操作简便

圆盘结构，样品支架可 360 度旋转。

智能调节

手动和自动双模式控制程序，一键开关总氮气阀，可实时显示氮气压力、水浴温度和浓缩的时间等。

BN 24

智能水浴氮吹仪

利用水浴加热，通过将氮气吹入加热的样品表面从而达到快速浓缩的目的。

广泛应用于气相、液相及质谱分析中的样品前处理。



产品参数

产品名称	智能水浴氮吹
产品型号	BN 24
制热方式	水浴式加热
温控范围	室温~100℃
温控精度	PID精确控温方式，控温精度：±0.5℃
样品位	24通道、可分4组控制
样品容器类型	适用于试管、离心管、锥形瓶、蒸发瓶等
样品管尺寸范围	Ø10-35mm、H32-200mm
工作体积范围	1-150ml
环境温度	15℃~35℃
相对湿度	45 ~ 80%
氮吹输入压力范围	7-145psi
输出压力范围	0-72.5psi
操作界面	5寸高清触摸控制彩屏一体化设计
软件功能	一键开关总氮气阀、可切换中英文界面 可实时显示氮气压力、水浴温度和浓缩的时间等
外形尺寸	64×46×102 (cm)
电源	AC 220V/110V, 50Hz、2200W
重量	30kg

货号	描述	包装
BN24	BN24智能水浴氮吹	1台/箱