

N-EVAP 系列氮吹仪



进口 Organomation 氮吹仪/OrganomationN-EVAP 氮吹仪/氮吹仪供应

一、美国 Organomation34 位氮吹仪详细技术性能指标：

2. 样品位数：34 位；
3. 仪器尺寸(W×D×H)：68×48×86 cm；
4. 使用试管范围(标配)：10-30 mm；
5. 气体流量：0-30 lpm；
6. 气体输入压力范围：30-150 psig；
7. 气体输出压力范围：0-30 psig；
8. 尺寸紧凑，占用最少通风橱空间；
9. 圆周型样品支架可旋转，操作者可从正面接触样品，操作方便；
10. 可容纳样品试管尺寸范围为直径 10-30mm、内装液体体积 1-50ml；
11. 适用于试管、锥形瓶、离心管等；
12. 较大的型号底部装有环型弹簧支撑装置，可方便的升降支架进出；
13. 使用氮气或空气吹扫样品表面；
14. 恒温控制，水浴提供温和加热；
15. 氮气消耗量低，330ml/min/样品；
16. 带针阀的气体流量计，可控制气体消耗量；
17. 每个位置上都带有一个针形阀，可分别调节各个位置上的气体流量；
18. 针：不锈钢材质，4 英寸*19 号(可更换)；

19. 所有部件均为实验室级，可耐受有机溶剂。亦可选择抗酸性涂层型，抗腐蚀；

二、美国 Organomation34 位氮吹仪技术规格：

内尺寸(内径×深)

样品位数	34
仪器尺寸(W×D×H)	68×48×86cm
样品支架	圆形
使用试管范围(标配)	10-29 mm
使用试管范围(选配)	---
气体流量	0-30lpm
气体输入压力范围	30-150 psig
气体输出压力范围	0-30 psig
配套加热装置规格	配套加热装置规格
内尺寸(内径×深)	40.6×11.4 cm
外尺寸(W×D×H)	61×48×15cm
功率	1400W
温控类型	数字式电子控制，LED 显示
水浴温度控制范围	室温-90 °C
温度控制精度	±0.5 °C
材质	不锈钢