



美国 ORGANOMATION N-EVAP 氮吹仪 *Organomation Associates, Inc.*

本仪器包括底座和支架装置、样品架和气体分配系统。试管通过带弹簧的试管夹和支撑盘来固定位置，每个位置都加以编号。5-10psig 的气体通过一个可调流量计进入气体分配歧管。灵活的引导管将气体导入每个位置的阀-导气管接口处。根据试管大小和溶剂多少，各导气管可独立升降至合适的高度。针或玻璃管将气体吹至溶液表面，从而使溶剂迅速挥发。材质耐有机溶剂。对于腐蚀性应用情况，可选择耐酸型号。

圆形不锈钢水浴温度可调节并可以控制，在室温~90℃的温度范围内可准确保持恒定水温。另外您还可以选择内填玻璃珠或者铝珠的干浴锅，温度操作范围为室温~130℃，干浴锅安装有高温限制开关以确保安全。浴锅经 UL/CUL 验证，可供实验室使用。

特点:

- ✚ 提供多种型号：6 位、12 位、24 位、34 位、45 位；
- ✚ 尺寸紧凑，占用最少通风厨空间；
- ✚ 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；
- ✚ 可容纳样品试管尺寸范围为直径 10-29mm、内装液体体积 1-50ml；
- ✚ 适用于试管、锥形瓶、离心管等；
- ✚ 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；
- ✚ 使用氮气或空气吹扫样品表面；
- ✚ 恒温控制，水浴提供温和加热；
- ✚ 氮气消耗量低，330ml / min / 样品；
- ✚ 带针阀的气体流量计，可控制气体消耗量；
- ✚ 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；
- ✚ 针：不锈钢材质，4 英寸*19 号（可更换）
- ✚ 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。



订货信息	EFCG-11106	EFCG-11155	EFCG-11250	EFCG-11634	EFCG-11645
样品位数	6	12	24	34	45
仪器尺寸 (W*D*H) cm	33*28*79		41*38*84	68*48*86	
使用试管范围 (标配)	10-30mm				外圈 10-19mm 内圈 10-30mm
使用试管范围 (选配)	30-56mm	5-10mm	30-75mm	无	
气体流量 (lpm)	0-10 lpm		0-20 lpm	0-30 lpm	
气体输入范围	30-150psig				
气体输出范围	0-30 psig				
配套加热装置规格					
内尺寸 (内径*深)	21.6*11.4cm		30.5*11.4cm	40.6*11.4cm	
外尺寸 (W*D*H)	33*30*18cm		46*41*18cm	61*48*15cm	
最大功率	500W		800W	1400W	
温控类型	机械恒温			数字式电子控制、LED 显示	
水浴温度控制区间	室温~90℃				
温度控制精度	±2℃			±0.5℃	
材质	不锈钢				

更多详细资料请致电查询，或者访问我们的网站 <http://www.anpel.com.cn>。