

# VortexVap A24

## 全自动浓缩仪





## 全新VortexVap A24—革命性的产品

VortexVap A24为ASHMAR公司出品的全自动定量浓缩仪。VortexVap A24全自动定量浓缩仪的卓越性能和表现得益于ASHMAR公司所采用的涡旋气流吹扫技术,能在极短的时间内对样品进行浓缩,并保证较高的回收率。

### 以用户为导向的设计特点

- 透明水浴创造性实现了样品浓缩过程的可视性,不必中断查看
- 可拆卸式吹气孔,随时可调的吹气孔位置
- 选配自动调压模式之后的气流阶梯模式,提高了自动化程度,优化了浓缩进程
- 具有即插式进气口、即插式排水口、水浴照明系列以及大尺寸彩色触控屏控制等特点
- 适配QuickTrace/FSE/NGA等仪器

## VortexVap A24 系统标注



## VortexVap A24 技术指标

### 系统主机

气源	推荐使用惰性气体, 如氮气
满载时所需压力	0.6Mpa (87PSI)
最大允许进气压力	0.9Mpa (130PSI)
加热系统温度范围	室温至90°C, ±1°C
升温时间	<25min (从20°C到50°C)
压力自动控制调节时间	1S
触摸屏	7寸(1024*600)彩色触摸屏
最大噪音	75dB

### 其它

排气	内置排风扇和排气接口, 带3m长排气管
操作温度	18°C~32°C
储存温度	0~60°C
湿度	20%~90%RH (无冷凝)
最大消耗功率	1000 VA
重量	33kg
尺寸(宽x深x高)	430x440x300mm(盖子打开后高度为550mm)
认证	CE标志



ASHMAR是一家仪器设备及配件耗材的供应商。我们致力于帮助化学家们和实验室人员更安全更有效更快捷的从事科学研究、数据检测等工作。我们有深厚的行业知识, 广泛的学术联系, 专业的研发团队, 我们可以为您提供更加智能、高效、便捷、安全的解决方案, 以我们的专业性和灵活性, 满足您的需求。

**热线电话 : 400-000-8187**

**上海**

地址: 上海市闵行区光华路248号2号楼12楼

**南京**

地址: 南京市雨花台区凤展路32号1幢北2001室

**德国**

地址: office NO.S-03, STAU 123, Oldenburg, Germany Zip Code:26122

**新加坡**

地址: 103 Tampines Street 86#03-06 the ALPS residences Singapore(528576)