

JH-VCA1/JH-VCA2 真空离心浓缩仪

VCA 系列真空离心浓缩仪，综合利用了离心、抽真空和加热等手段，有效地蒸发溶剂，高效率回收生物或分析样品。广泛地应用到生命科学和化学、制药等领域。

仪器特性：

- 1: 采用 TFT 真彩大屏幕触控液晶显示，智能化的微处理器控制以及简单直接的操作界面。干燥室采用合金铝制造，干燥腔内部有涂层防腐处理。
- 2: 免维护非接触式驱动旋转系统。
- 3: 设计精巧；操作简单，使用方便。
- 4: 多种转头配套使用。
- 5: 透明的盖板，便于观察进展情况。
- 6: 浓缩时间：0~99h59min
- 7: 可与冷阱连用。



真空泵推荐选配：

- 1: GM-1.0A 隔膜泵
- 2: 2XZ-2 旋叶泵抽速 2 升/秒，极限压力 6×10^{-2} Pa, 功率 0.37 千瓦 220/50HZ

参数	JH-VCA1	JH-VCA2
转子容量	1.5ml×62	10ml×12 或 50ml×6
转速 (r/min)	1350	1500
温度范围	室温~55℃或不加温	室温~60℃或不加温
真空泵	选配	选配
外形尺寸 (长×宽×高)	500×490×280mm	500×490×280mm
价格	¥13800	¥15800



JH-VCA3 型真空离心浓缩仪

采用 TFT 真彩大屏幕触控液晶显示，智能化的微处理器控制以及简单直接的操作界面。
干燥室采用合金铝制造，干燥腔内部有涂层防腐处理。

免维护非接触式驱动旋转系统。

设计精巧；操作简单，使用方便。

多种转头配套使用。

透明的盖板，便于观察进展情况。

浓缩时间：0~99h59min

浓缩最大容量可达 6×250ml

可与冷阱连用



真空泵推荐选配：

1: GM-1.0A 隔膜泵

2: 2XZ-2 旋叶泵抽速 2 升/秒，极限压力 6×10^{-2} Pa, 功率 0.37 千瓦 220/50HZ

JH-VCA3	
转子容量	250ml×6 (50ml×6×2 或 20ml×6×5 适配器)
转速	2000r/min
温度范围	室温~60℃或不加温
真空泵	选配
外形尺寸	600×540×360mm
价格	¥39800

上海佳航仪器仪表有限公司

地址：上海市嘉定区白银路 399 号晶鼎大厦 506 室

电话：021-59904405

网址：www.jiahangchn.com