

GVC-3000 热蒸发镀碳仪



- 加热模式：连续加热&脉冲加热
- 蒸发源检测：自动检测并显示在主界面
- 单次使用蒸发源数量：可设定
- 样品台旋转：手动/自动、高速/低速
- 工作模式：自动/手动
- 适用样品：所有样品

主要参数

外形尺寸	420(L)×330(D)×335(H) mm	操作界面	7 英寸触摸屏、全数字显示
蒸发源	高纯碳纤维 (φ0.8mm)	蒸发源数量	4 根
蒸发模式	连续蒸发、脉冲蒸发	工作模式	全自动、手动
预热除气	有	除气挡板	全自动
真空泵	旋片式真空泵	真空泵抽速	1.1L/s
真空室	高硅硼玻璃 ~φ170×130mm	极限真空	≤1Pa
样品台	≥φ90mm	工作真空	≤2Pa
样品台旋转	手动或自动	样品台转速	高速、低速两档可调
供电	AC220V/50Hz	额定功率	800W
蒸发源状态	系统上电后自动检测 4 根蒸发源通断情况，并在主界面显示		
保护功能	真空保护、过流保护、过压保护等		
其它	真空、电流、电压可实时曲线 显示		
选配	分子泵 (高真空模式)、膜厚监测、温度检测等		