

## 特点

- 50位反应工作站
- 24/25mm直径反应管
- 采用适配套管可容纳16mm或其他直径容器
- 样品体积10ml至30ml
- 控温范围室温+5至150℃
- 强大搅拌能力，速度范围400-2000rpm
- 手动控制或通过RS23/RS485接口远程控制
- 占地小，很容易组合到自动工作平台



RS5000

## STEM RS5000

### 反应工作站

RS5000是一种50位反应工作站，使用24/25mm反应管（也可以容纳16mm或其他直径容器，只要采用适配套管），样品体积10ml至30ml。温度控制范围室温至150℃；具有强大搅拌能力，速度范围400-2000rpm。

### 技术信息

型号	RS5000
搅拌位	50
反应管直径	24或25mm
适配反应管直径	16mm, 20mm
样品容量	10-30ml
搅拌速度范围	400-2000rpm
软启动（至最大升温速率）	0-10mins (可调)
温度范围（室温）	室温至150℃
温度稳定性	±0.5℃
到达最高/最低温度时间	30mins
界面接口	RS485/RS23或手动
尺寸(d x w x h), mm	250 x 145 x 460
包装重量, kg	13.8

### 订货信息

部件号	型号	电压	位数	管径
PS80037	RS5000	115V	50	24mm
PS80037A	RS5000	115V	50	25mm
PS80050*	RS5000	230V	50	24mm
PS80050A*	RS5000	230V	50	25mm

\*货号尾缀x6是230V，附带EU欧洲插头