



Mini Flex 96 梯度 PCR 仪

Mini Flex 96 梯度 PCR 仪设计小巧精致，节省空间，方便移动运输；界面简单直观，操作简便快捷；升降温速率快，温度准确性高、均一性好，大大提高实验效率，是一款实用经济的 PCR 仪。

仪器特点

节省空间

设计小巧精致，方便运输，占用空间小。

温度准确性和均一性好

帕尔贴控温技术结合专业风冷系统，温度准确性和均一性好，快速达到目标温度，保证实验结果准确性，提高实验效率。

操作简便

界面简洁，仪器预设常用反应温度，反应程序编辑简单

减少非特异性扩增

热盖升温过程中，反应模块开启 8°C 低温状态，减少非特异性扩增

配置参数

货号	MP60901	中文名称	Mini Flex 96 梯度 PCR 仪
电源	100~230 V, 50~60 HZ MAX, 6.5 A	制冷模块	Peltier 模块
适配耗材	0.2 mL 半裙边、无裙边 96 孔板、PCR 单管或 8 联管。	温度范围	4~99.9°C
最大升温速率	4°C/s	热盖温度	40~110°C
最大降温速率	3.5°C/s	温度准确性	±0.3°C
温度均一性	±0.3°C	温度梯度	有，12 道温度梯度
温度精度	±0.1°C	温度梯度温差范围	1~36°C
梯度范围	30~99.9°C	功率	550 W
温控模式	Tube/Block	尺寸	33.7(W)×17.7(H)×21.8(D) cm
反应体系	10~120 μL, 推荐 10~100 μL	重量	5.6 kg

订购信息

货号	名称	描述	规格
MP60901	Mini Flex 96 Thermal Cycler	Mini Flex 96 梯度 PCR 仪	1/set

 400-928-3698

