

BIO-RAD MJ Mini梯度PCR仪 48孔梯度PCR仪 伯乐PCR仪

产品名称	BIO-RAD MJ Mini梯度PCR仪 48孔梯度PCR仪 伯乐PCR仪
公司名称	深圳市福田区科力易翔电子商行
价格	面议
规格参数	品牌:BIORAD/伯乐 型号:MJMini
公司地址	深圳市福田区华发北路桑达电子通讯市场2B层290号
联系电话	86 0755 29813318 13538129963

产品详情

bio-rad mj mini 48孔梯度pcr仪

mj mini 48孔梯度pcr仪，是高质量，性能卓越的pcr仪器。和其他的个人型pcr仪器不同，mj mini pcr仪器带有梯度功能，可以优化实验条件，保证最大的扩增效率和定量准确性。mj mini pcr仪配上mj miniopticon双色检测器，可以升级为miniopticon实时检测系统。

mj mini pcr仪，沿袭了mj系列产品卓越的温控性能。快速的升降温速度和温度准确性，保证快速、高重复性的pcr运行。更重要的是，mj mini pcr仪器卓越的温度均一性，可以满足如定量pcr等精确、灵敏的应用要求。

mj mini 48孔梯度pcr仪的主要特点

带有梯度的热循环系统，提供8个不同的温度条件，可以在同一个实验内优化反应条件

能够升级为miniopticon 双色实时pcr系统

比96孔pcr仪器更好的温度控制

高性能的温度循环控制选项，包括算法和模块温制/自控的温度/时间递增以及可调的升降温速率

可以调节的热盖，可以容纳不同的反应管，（可以降低反应体系到20 μl以下

耐用的半导体加热系统

6x8的排列，可以容纳0.2或者0.5ml的反应管，排管或者48孔反应板

可以储存多达400个标准程序

大的64x128背光半图形显示，可以快速的图示编辑程序

断电保护可以在电源重启后恢复运行程序

简单的程序编辑选项，提供两种程序编辑的选项

mj mini 48孔梯度pcr仪的技术参数

通用pcr仪	技术参数
样品容量	48x0.2ml反应管，48孔pcr反应板或12x0.5ml反应管
升温速率	达2.5 /秒
温度范围	0 - 99 ，不能低于室温30
温度准确度	± 0.2 (90 ， nist-traceable)
温度均一性	± 0.4 ，孔间的温度差(10秒内达到90)
显示器	64x128背光液晶显示
存储容量	400个程序
输出端口	2个usb端口
电源	100 - 240vac ， 50/60hz ， 400w(最大)
外形尺寸(宽x深x高)	19 x 32 x 20 cm
重量	4.1 kg

梯度pcr仪	技术参数
梯度范围	35 - 99
梯度准确度	± 0.4 ，最后排在启动30秒内的目标温度差(nist-traceable)
温度均一性	± 0.4 ，30秒达到目标温度时同排孔间差
梯度计算准确度	± 0.4 ，与实际温度间(nist - traceable)
梯度温度差范围	1 - 16

mj mini 48孔梯度pcr仪的产品信息

产品编号	产品描述
ptc-1148	mj mini 48孔个人pcr仪，包括：加热顶盖，48x0.2ml反应管

本产品的加工定制是否，品牌是BIORAD/伯乐，型号是MJMini，尺寸是190x320x200（mm），重量是4.1（kg）