

东胜·东

封膜仪

Sealer

封膜紧密 杜绝蒸发!



苏州东胜兴业科学仪器有限公司
www.eastwin.com

eFS200 封膜仪

Sealer

本产品采用了创新性的辊压设计，封膜效果紧密、不漏液，有效避免了样品损失及空间交叉污染，可应用于常规PCR和荧光定量PCR实验。仪器操作简单，有四种模式可选（压敏膜、粘性膜、0.1mL PCR 8联管压盖、0.2mL PCR 8联管压盖）软件参数设置灵活，辊压力值、辊压次数可根据实验需求进行调整，适配性广，可兼容不同品牌压敏膜、粘性膜、反应板、8联管。



产品特点

01

触摸屏显示，方便直观的操作



02

封膜紧密，无蒸发，光信号无干扰，一致性好，重复性好



03

参数灵活可调，可编写辊压次数（1-99）和辊压力值（1-3）



04

可封膜 96 孔或 384 孔 PCR 反应板，压敏膜、粘性膜均可，可压盖 8 联管



05

运行无噪音，创造舒适的工作环境

06

封膜仅需20秒

07

适配器方便更换，亦可根据实验要求进行定制

96孔板
适配器384孔板
适配器8联管
适配器

性能参数

| 型号 | eFS200 |
|-------------|--|
| 外形尺寸(长*宽*高) | 362*178*291mm |
| 封板类型 | 无裙边、半裙边、全裙边 PCR 反应板 酶标板（需选配） 0.1 PCR 8 联管、0.2 PCR 8 联管 |
| 适配封板膜 | PCR 封板膜（压敏膜、粘性膜） |
| 运行次数 | 1-99 |
| 辊压位置 | 1-3 |
| 重量 | 7kg |

eFS300 封膜仪

Sealer

本产品是采用辊压的方式将封板膜进行安全牢固的密封，不仅操作简单，而且解决了传统手动胶封产生的问题，可防止PCR板在检测反应过程中的挥发、泄露引起的样品损失及空间交叉污染，另一个作用就是保证样品在微孔板中的储存和运输安全。

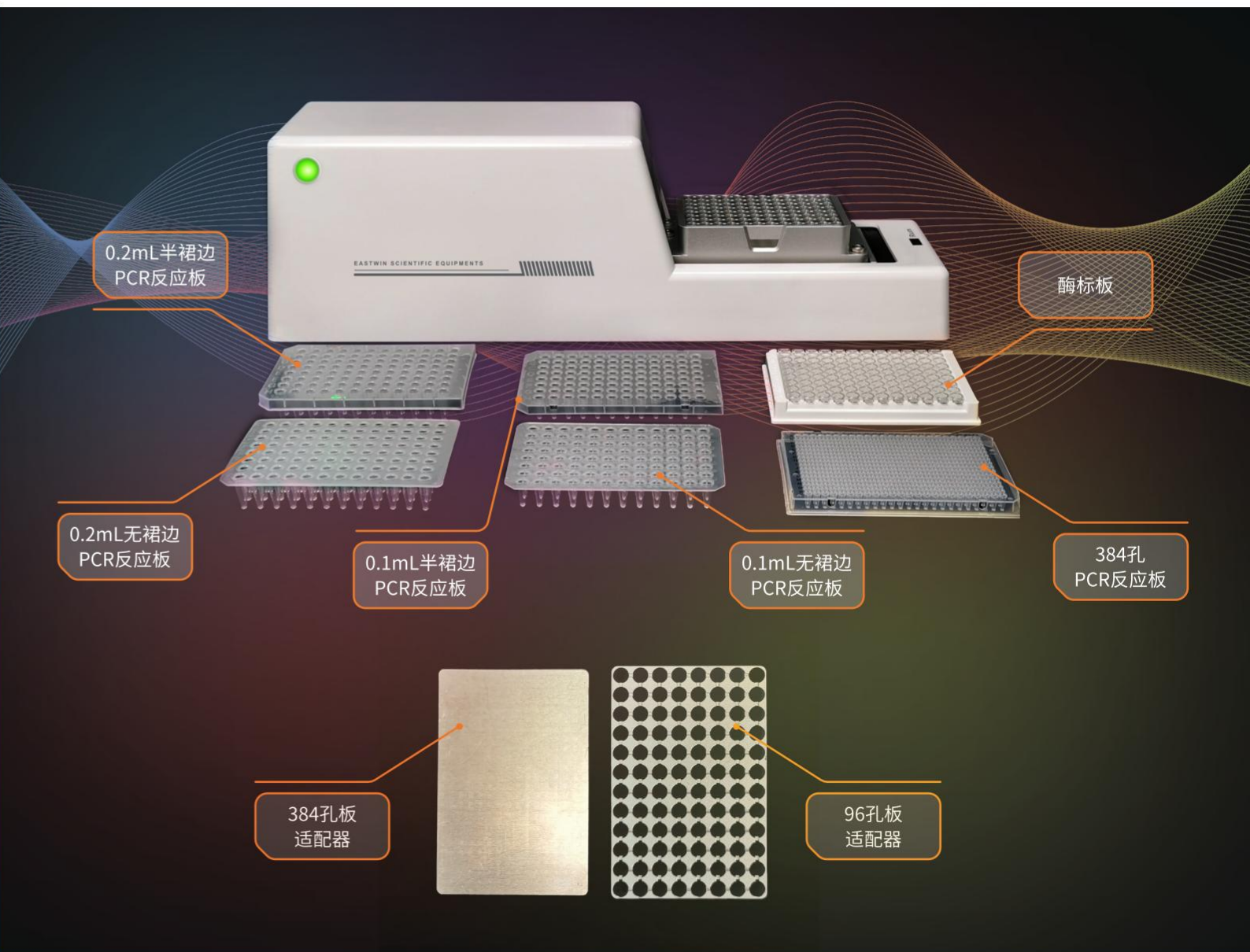
与传统热压方式相比，本产品采用了机械辊压封膜，可有效避免高温造成的样本失活及样本挥发的问题，提高实验准确性。



产品特点

- 封膜紧密，无蒸发，光信号无干扰，一致性好，重复性好。
- 适配耗材种类：PCR板、酶标板
- 适配膜种类：压敏膜、粘性膜
- 操作简单，自动辊压模式，无需设置
- 智能触摸控制进出仓门
- 状态灯可直观判断机器状态，黄灯-待机状态，绿灯-运行状态，红灯-异常状态
- 30秒即可完成一次封膜，效率高
- 占用空间小，重量轻，可随意放置和移动
- 96孔、384孔适配器，亦可根据实验要求进行定制





性能参数

| 型号 | eFS300 |
|--------------|----------------------------------|
| 外形尺寸 (长*宽*高) | 472*119*143mm |
| 封板类型 | 无裙边、半裙边、全裙边 PCR 反应板 酶标板 (需选配) |
| 适配封板膜 | PCR 封板膜 (压敏型) |
| 重量 | 6.7kg |

东胜·龙

专注生命科学仪器 服务医疗健康事业

东胜龙家族产品



202307版。由于印刷的原因，图片与实物可能存在色差，应以实物为准。由于产品的不断升级更新，彩页所列功能可能与实物有所区别，应以实物为准。

EASTWIN

苏州东胜兴业科学仪器有限公司

EASTWIN SCIENTIFIC EQUIPMENTS INC.

工厂地址：苏州工业园区杏林街78号新兴产业工业坊10号厂房2楼B单元


研发中心：苏州工业园区凤里街272号安维智慧科技园2号楼6楼

电话：0512-85550818 传真：0512-89188841

邮箱：info@eastwin.com 网址：http://www.eastwin.com



 新开源医疗集团旗下企业(股票代码300109)

 400-086-6869