

# 莱普特（北京）封膜设备厂家封膜设备

产品名称	莱普特（北京）封膜设备厂家封膜设备
公司名称	莱普特科学仪器（北京）有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区清河永泰庄西13号楼103室
联系电话	18612556236

## 产品详情

### 封膜仪介绍

莱普特——封膜仪供应商，我们为您带来以下信息。

封板机是一款通过热封各种热封膜来防止各种微孔板（PCR板、深孔贮存板、酶标板以及细胞培养板）在检测过程中的蒸发、泄漏引起的样品损失及空间交叉污染的封膜仪器。该机外观设计简洁大方，操作简单，封板压力灵活可调，标准板到深孔板皆可适用，适用板类范围更广。封板温度和封板时间都可灵活设置，快速加热，实时显示封板的温度。适用普通胶封膜、热封膜、可穿刺热封膜、光学热封膜（定量PCR）、长久热封膜。替代手工封膜，保证封板牢固，密封操作自动化，均匀的压力保证封膜效果均匀一致。

### Easy-200半自动封板机/封膜机/压膜机产品特点

#### 产品特点

Easy-200半自动封板机/封膜机/压膜机还采用了先进的陶瓷板加热技术，可防止温度过高导致封膜粘连；机身两侧设计了清理开窗，方便清洁维护热板，延长了使用寿命；采用准确的钢轨道，噪音更低定位更准；可设定自动休眠和深度休眠时间，更加节能，低碳环保。以上几点让Easy-200脱颖而出，是PCR仪、定量PCR仪不可或缺的得力助手。

- 1、外观设计简洁大方，占地面积小，操作简单方便。
- 2、采用OLED显示屏，可视角度更大，更节能环保。

- 3、封板可调温度80~200，实时显示封板温度，升温迅速，300秒内升温至170。风扇冷却，降温迅速。
- 4、封板压力可以根据实际效果调整，可适配各种类型的微孔板和热封膜。
- 5、采用微处理器控温，精度好，精巧的热封板均衡结构确保封膜效果一致性。
- 6、热封板温度和热封时间均准确可调，调节幅度分别为1和0.1秒
- 7、采用了先进的陶瓷板加热技术，封膜设备，可防止温度过高导致封膜粘连；
- 8、机身两侧设计了清理开窗，方便清洁维护热板，封膜设备厂家，延长了使用寿命。
- 9、自动待机功能可节省能源。60分钟内无动作时，仪器进入待机模式时，仪器温度自动降低到60，以达到节能效果
10. 仪器120分钟内无动作时，封膜设备公司，仪器进入“深度睡眠”模式，关闭显示屏，切断加热体电源，只剩微弱的电流供给控制板的重要部件，再按任意键，仪器会恢复工作状态。
- 11、人性化设计控制舱门进出，如果手或其它物体阻碍了正在关闭的进出舱门，电机将倒转退出舱门，保护使用者和样品的安全。

想要了解更多信息，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

### 封膜仪微孔板热封仪工作原理

封膜时通过175左右温度（按客户要求通常温度调节80-200）加热(热熔)+压力黏附于封膜深孔板上，采用陶瓷发热板快速升温加热，60秒内升至100，300秒内升至200，一键启动热封膜，仪器智能自动关门进仓，开始封膜，3秒内完成加热封膜工作，自动出仓。

切记加热封膜的时间过长或过短。加热封膜等待时间根据不同的铝膜来设置，通常膜只需3-4秒钟，加热封膜过长容易引起铝膜融合过度变形、粘连，过短容易引起铝膜未融合，当然通过设置合适的时长这些问题是不存在的。

合理设计实时显示封板温度。通过热封膜来防止各种微孔板在检测过程中液体的挥（蒸）发、泄漏引起样品损失及空间交叉污染的封膜仪器。

密封无污染操作，加热稳定，封板牢固，效果均匀一致，全程自动化热封封膜。方便贮存及运输。适用普通可撕膜、胶封膜、热封膜、可穿刺热封膜、光学热封膜等。

莱普特（北京）(图)-封膜设备厂家-封膜设备由莱普特科学仪器（北京）有限公司提供。莱普特科学仪器（北京）有限公司是从事“PCR仪,离心机,恒温混匀仪,微孔板振荡器等等”的企业，公司秉承“诚信经

营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：蒋经理。