

## 荧光定量PCR用封板膜(ABI分装)

产品编号	产品名称	包装
FSF002	荧光定量PCR用封板膜(ABI分装)	20片/包装

### 产品简介：

- 荧光定量PCR用封板膜(Adhesive Film for qPCR)是Thermo Fisher Scientific公司ABI品牌分装产品MicroAmp® Optical Adhesive Film (原产品货号为4360954)，用于实时荧光定量PCR即qPCR(Quantitative PCR)或real-time PCR的多孔板的密封。
- MicroAmp®高透光度粘性封板膜用于多孔板时，可降低孔间污染和样品蒸发的几率，并确保良好的光学性能，有助于获得稳定可靠的实时荧光定量PCR数据。
- 本产品为简单易用的压力敏感型粘性封板膜，从粘性封板膜上撕下衬垫，对准多孔板后按压即可密封，可以有效密封多孔板的每个孔，同时不易粘在手套上。
- 本产品适用的荧光定量PCR仪：ABI 7000 System, 7300 System, 7500 Fast Dx System, 7500 Fast System, 7500 System, 7900HT Fast System, 7900HT System, GeneAmp™ 9700, ProFlex™ PCR System, QuantStudio™, QuantStudio™ Dx, SimpliAmp™ Thermal Cycler, StepOnePlus™, Veriti® Dx Fast Thermal Cycler, Veriti® Dx Thermal Cycler, Veriti® Fast Thermal Cycler, Veriti® Thermal Cycler, ViiA™ 7 Dx Fast System, ViiA™ 7 Dx System, ViiA™ 7 Fast System, ViiA™ 7 System等。
- 本产品尺寸参考图1，总的大小为142×78mm，封板部分大小为116×78mm。适用于荧光定量PCR用96孔板或384孔板，例如碧云天的FTUB333/FTUB384 (MicroAmp® Optical 96/384-Well Reaction Plate with Barcode)，或其它类似的荧光定量PCR用多孔板的密封。本产品的两端有宽约为9.5mm的抓手设计(如图1所示)，不仅方便拿取、不易粘到手或手套，也有助于准确定位及方便密封结束后封板膜的快速揭除。

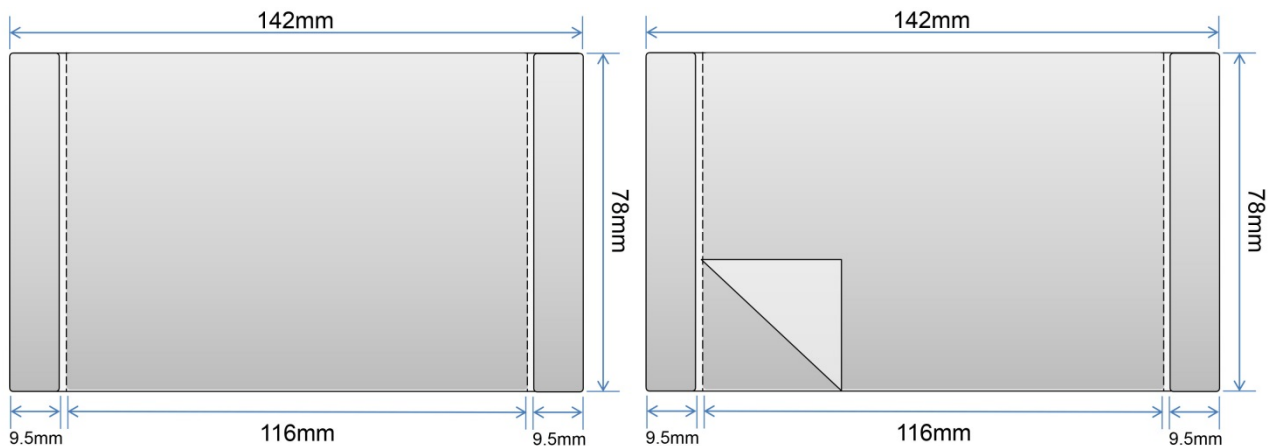


图1. 本荧光定量PCR用封板膜的示意图。左图为使用前的示意图，右图为局部撕开后的示意图。

### 包装清单：

产品编号	产品名称	包装
FSF002	荧光定量PCR用封板膜(ABI分装)	20片/包装
—	说明书	1份

### 保存条件：

室温保存。

### 注意事项：

- 本产品仅限于专业人员的科学研究用，不得用于临床诊断或治疗，不得用于食品或药品，不得存放于普通住宅内。
- 为了您的安全和健康，请穿实验服并戴一次性手套操作。

### 相关产品：

产品编号	产品名称	包装
D7260-1ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X)	1ml
D7260-5ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X)	5ml

D7260-25ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X)	25ml
D7262-1ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X, Low ROX)	1ml
D7262-5ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X, Low ROX)	5ml
D7262-25ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X, Low ROX)	25ml
D7265-1ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X, High ROX)	1ml
D7265-5ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X, High ROX)	5ml
D7265-25ml	BeyoFast™ SYBR Green qPCR Mix (2X, High ROX)	25ml
FSF002	荧光定量PCR用封板膜(ABI分装)	20片/包装
FTUB333	荧光定量PCR用96孔板(ABI原装)	20个/包装
FTUB384	荧光定量PCR用384孔板(ABI分装)	20个/包装

Version 2016.12.09