

封板膜(透明, Axygen分装)

产品编号	产品名称	包装
FSF007	封板膜(透明, Axygen分装)	100片/包装

产品简介:

- 碧云天的自粘性透明封板膜(Self-adhesive Sealing Film for Microplate, Clear)是一种Axygen分装的用于密封酶标板、PCR板等微孔板的不干胶片。使用本产品封板后可防止多孔板孔内液体蒸发、减少孔与孔之间的交叉污染、降低实验误差, 并提高准确度。可以用于不超过92°C的ELISA检测、各种显色或荧光检测等的封板。本产品的光学性能不适合用于荧光定量PCR检测。
- 本封板膜为热熔胶材质, 能承受92°C水浴高温。同时本封板膜黏性好, 只要没有被污染而降低黏性, 可反复黏贴3-5次。
- 特别注意: 超过92°C的PCR等反应会导致膜融化, 请使用专用的荧光定量PCR用封板膜或PCR板密封盖; 荧光检测时, 如果是顶读, 需要撕去膜后再检测。
- 本产品尺寸参考图1, 总的大小为8.2×13.9cm, 封板部分大小为8.2×12.6cm, 抓手部分为1.2×8.2cm。适合96孔板、384孔板、48孔板及类似大小的微孔板的密封。本产品的一端有宽约为1.2cm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。

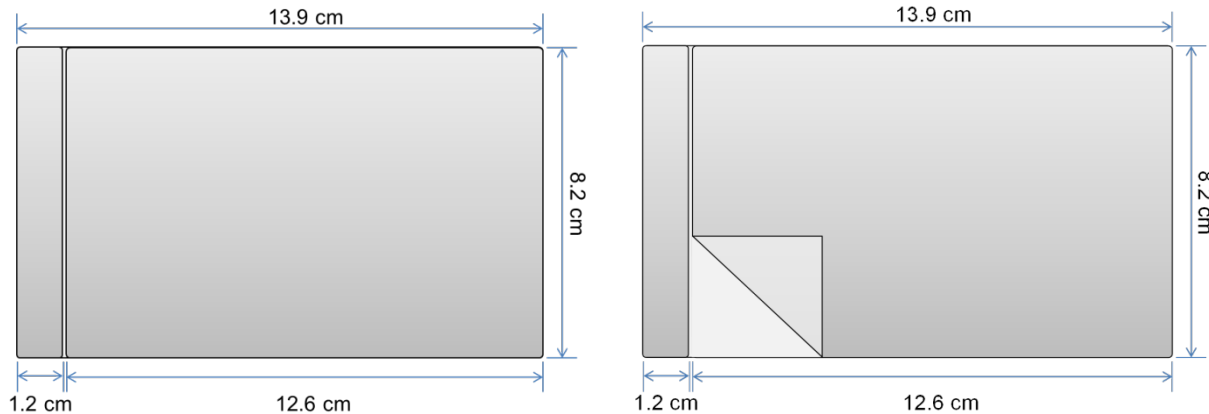


图1. 本封板膜的示意图。左图为使用前的示意图, 右图为局部撕开后的示意图。

- 本封板膜是透明材质, 便于观察孔内的颜色变化等, 但不适用于需要避光条件下的应用, 如荧光检测等。如果需要使用不透光的封板膜, 可以选购碧云天的FSF021 封板膜(白色)或FSF025 封板膜(黑色)。

包装清单:

产品编号	产品名称	包装
FSF007	封板膜(透明, Axygen分装)	100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
FSF007	封板膜(透明, Axygen分装)	100片/包装
FSF008	封板膜(透明, Axygen原装)	500片/包装
FSF021	封板膜(白色)	100片/包装
FSF025	封板膜(黑色)	100片/包装