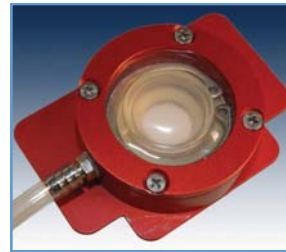


STAGEFLEXER 硅胶膜

STAGEFLEXER® MEMBRANES

StageFlexer硅胶膜和StageFlexer 显微压力加载设备及FlexFlow显微切应力加载设备配套使用。

- 胶膜直径为43 mm,由硅树脂弹性合成橡胶制作而成。
- 胶膜保存在无菌细胞培养盘中,可以直接使用。
- 胶膜超薄,光学性能佳,自身荧光低,非常适用于显微应用及荧光染色的应用。
- 硅胶膜在机械抻拉下呈粘弹性。
- 和BioFlex 细胞培养板相同的生长表面。
- 五种不同包被的培养表面: Amino, Collagen (Type I or IV) Elastin, ProNectin (RGD), Laminin (YIGSR)。



图案17. StageFlexer® 显微设备。

订货信息(请与销售商或公司联系询问价格)

| 产品编号 | 英文名称 |
|-----------|---|
| SFM-U | StageFlexer Membrane – Untreated |
| SFM-A | StageFlexer Membrane – Amino |
| SFM-C | StageFlexer Membrane – Collagen Type I |
| SFM-C(IV) | StageFlexer Membrane – Collagen Type IV |
| SFM-E | StageFlexer Membrane – Elastin |
| SFM-P | StageFlexer Membrane – ProNectin |
| SFM-L | StageFlexer Membrane – Laminin |