

细胞培养载片

CULTURE SLIPS®

细胞培养载片包括显微镜载(物)片和盖玻片两种产品,表面经过特殊处理,适合于细胞的贴壁与生长.

- 两种规格:75 mm x 25 mm x 1.0 mm ,75 mm x 24 mm x 0.2 mm .
- 75 mm x 25 mm x 1.0 mm 细胞培养载片的边缘涂有1.0 mm宽的特氟隆边框(Teflon),可以有效控制细胞生长在切应力 加载区域.
- 自身荧光低,光学性能佳.
- 不同包被的培养表面提高细胞 的贴壁与生长.
- 五种不同包被的培养表面: Amino, Collagen (Type I or IV) Elastin, ProNectin (RGD), Laminin (YIGSR).
- 所有产品都是无菌独立包装, 仅供一次性使用.



定货信息(请与销售商或公司联系询问价格)

75mm x 25mm x 1.0mm 和 Streamer 或者 FlexFlow 配套使用

产品编号	英文名称
CS-U	Culture Slips – Untreated
CS-A	Culture Slips – Amino
CS-C	Culture Slips – Collagen Type I
CS-C(IV)	Culture Slips – Collagen Type IV
CS-E	Culture Slips – Elastin
CS-P	Culture Slips – ProNectin
CS-L	Culture Slips – Laminin

75mm x 24mm x 0.2mm 和 FlexFlow 配套使用

产品编号	英文名称
FFCS-U	Culture Slips – Untreated
FFCS-A	Culture Slips – Amino
FFCS-C	Culture Slips – Collagen Type I
FFCS-C(IV)	Culture Slips – Collagen Type IV
FFCS-E	Culture Slips – Elastin
FFCS-P	Culture Slips – ProNectin
FFCS-L	Culture Slips – Laminin