

多聚赖氨酸包被细胞爬片（圆形盖玻片）产品说明书

包装：20 片 / 包、100 片 / 包

产品简介：

- 晶欣公司生产的L-多聚赖氨酸包被细胞爬片（L-PLL coated cover glass）为您提供了一种即用型细胞贴壁产品。
- 该产品采用系列标准化表面处理技术，尤其是多聚赖氨酸（Poly-L-Lysine, MW:15-30万）包被的膜很薄，阳离子能够产生很好的粘附作用，促进细胞粘附与生长。
- 选用高档超薄玻璃，保证细胞贴壁需要的足够平整度。
- 系列标准化表面处理技术（晶欣公司专利），贴壁效果绝佳，无背景干扰。
- 可用于多种实验，免疫荧光，原位杂交，免疫组化，激光共聚焦等。
- 贴壁面积小，方便一次收取多个爬片，适应多个实验需要。
- 免除细胞爬片繁琐的预处理步骤，无菌包装，即拆即用，方便快捷。
- 质量稳定，贴壁牢固，免除后续实验过程中的脱片困扰。

保存和运输条件：

- 室温保存。有效期2年。
- 本产品为超薄玻璃制造，保存和运输时产品不可承受压力，以免破碎。

注意事项：

- 使用前请注意包装完整。
- 为保证最佳贴附效果，本产品在生产中采用高浓度多聚赖氨酸处理，本产品在使用前必须采用培养液清洗（使用说明-3）。
- 打开后请尽快使用，并注意防潮，以免爬片相互粘连。
- 铝箔包装后消毒采用gamma射线，爬片呈淡茶色，不影响后续实验。

使用说明：

1. 在超净台内，使用75%乙醇擦拭外包装铝箔袋。
2. 拆开铝箔袋，取出内置方瓶后，用尖镊将内置爬片取出放入所用培养板或培养皿内。
3. 培养液冲洗3遍，每遍3分钟，爬片可能会漂浮在液面，请注意用枪头或吸管置底。
4. 种植细胞前，请首先用培养液或细胞悬液滴至爬片上，然后再加入培养液或细胞悬液，以避免爬片漂浮。

官方网址：www.genesision.com.cn

公司邮箱：GenXion@vip.qq.com

订货热线：4006-169-114、020-84224925

