

貂肺上皮细胞 Mv. 1. Lu (NBL-7)

Cat No. :KF-0535

- 种属:** 貂
- 别称:** Mv 1 Lu (NBL-7); NBL-7; Mv 1 Lu; MV 1 LU; Mv1.Lu; Mv. 1.Lu; MV-1-Lu; Mink; Mink Lung
- 组织来源:** 肺
- 疾病:** 自发永生化细胞
- 传代比例/细胞消化:** 1:2 传代, 消化 2-3 分钟
- 完全培养基配置:** MEM 培养基; 10%胎牛血清; 1%双抗
- 简介:** Mv. 1. Lu (NBL-7) 细胞是银貂细胞; 细胞可用于鼠科动物及野生肉瘤病毒的焦点形成检测。
- 形态:** 上皮细胞样
- 生长特征:** 贴壁生长
- 倍增时间:** 每周 2 至 3 次
- 培养条件:** 气相: 空气, 95%; 二氧化碳, 5%。温度: 37 摄氏度, 培养箱湿度为 70%-80%。
- 保藏机构:** ATCC; CCL-64
- 冻存条件:** 无血清冻存液; 官网货号 KF-H0003
- 仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。**

注意:

- 1: 观察有无破损漏液情况, 如有请拍照及时联系客服。
- 2: 酒精消毒培养瓶表面后显微镜下观察细胞状态, 观察拍照后不用打开培养瓶盖放入培养箱静止 2-3 小时稳定 细胞状态。
- 3: 产品随货会附带细胞说明书、细胞培养操作指南、细胞鉴定、支原体检测报告。
- 4: 若产品有异常或其他疑问, 可随时联系客服; 转至技术支持。

