

## 猪肾细胞系 PK15

Cat No. :KF-0659

- 种属:** 猪
- 别称:** PK(15); PK (15); PK 15; PK15; Porcine Kidney-15
- 组织来源:** 肾脏
- 疾病:** 自发永生细胞系
- 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:** PK-15 细胞建系于 1955 (Stice, E)。是 PK-1a 细胞的克隆系。该细胞系可用于多种病毒的增值及特性研究。另外, 电镜观察发现, PK-15 细胞内有 C-型病毒颗粒存在, 是研究 C-型病毒的材料。
- 形态:** 上皮细胞样
- 生长特征:** 贴壁生长
- 倍增时间:** ~12-25h
- 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-33
- 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。

