

非洲绿猴肾细胞 VERO C1008(E6)

Cat No.:KF-o841



Description

种属	非洲绿猴
别称	VERO C1008; VeroC1008; VERO C1008; VERO C 1008; Vero 76 clone E6; Vero 76 clone E-6; Vero E-6; Vero E6; VERO E6; Vero-E6; VeroE6
组织来源	正常肾
疾病	非洲绿猴正常肾
传代比例/细胞消化	1: 2-1:3 传代, 消化 3-4 分钟
完全培养基配置	MEM 培养基: 10%胎牛血清: 1%双抗
简介	VERO C1008(E6)细胞是 VERO 76 细胞的克隆细胞株, 而 VERO 76 细胞是初始 VERO 细胞株的一个衍生株。
形态	上皮细胞样
生长特征	贴壁生长
倍增时间	~22h
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%。
冻存条件	冻存液: 90%FBS, DMSO 10%, 或使用非程序冻存液: 官网货号 KF-H0003
保藏机构	ATCC; CRL-1586
产品使用	仅限于科学研究, 不可作为动物或人类疾病的治疗产品使用。

细胞接收处理流程:

- 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: 请按照细胞操作指南进行第一次传代冻存处理。
- 4: 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。
- 5: 若产品有异常或其他疑问, 可随时联系客服; 转至技术支持。