

人鼻咽癌细胞 C666-1

Cat No. :KF-0135

- 种属:** 人
- 别称:** c666-1; C6661
- 组织来源:** 鼻咽
- 疾病:** 鼻咽癌
- 传代比例/细胞消化:** 1: 2-1:3 传代, 消化 3-5 分钟
- 完全培养基配置:** RPMI1640 培养基; 10%胎牛血清; 1%双抗
- 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
- STR :** Amelogenin: X, Y CSF1P0: 11, 15 D2S1338: 16, 23 D3S1358: 16, 17 D5S818: 11, 12D7S820:10, 11D8S1179:11, 13, 14, 15D13S317:8, 11D16S539: 10D18S51:16 D19S43313, 15. 2D21S11:28, 29, 30. 2, 31. 2FGA :21, 24 Pent a: D 9,10 Penta E: 11,15 TH01: 6,8 TPOX: 8,11 vWA : 17,18
- 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:** 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 静置 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。

