

人结肠腺癌细胞 SNU-81

Cat No. :KF-1316

- 种属:** 人
- 别称:** SNU81; NCI-SNU-81
- 组织来源:** 结肠
- 疾病:** 结肠腺癌
- 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:** 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 CSF1PO 11, 13 D3S1358 15, 16 D5S818 10, 11 D7S820 12
D13S317 9, 10 D16S539 9, 12 D21S11 30, 31 FGA 19, 25 TH01 7, 9 TPOX 8, 11
vWA 16, 17
- 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:** KCLB; 00081
- 备注:** 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。

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。

