

人皮脂腺癌细胞

Cat No. :KF-6020

- 种属:** 人
- 组织来源:** 皮脂腺癌组织
- 传代比例:** 1:2 传代
- 完全培养基配置:** 基础培养基 500ml; 生长添加剂 5ml; 胎牛血清 50ML; 双抗 5ml
- 简介:** 皮脂腺癌是一种少见的恶性肿瘤,常发生于眼睑、面部、头皮等处的皮脂腺。有分化差、渗透性生长方式和脉管侵犯等特点,和其它肿瘤一样,皮脂腺的发展通过3种方式:局部浸润、多灶性以及肿瘤细胞脱落。此外,皮脂腺癌还能通过淋巴管、血管侵犯导致远处转移。目前,手术切除是治疗皮脂腺癌的主要方式。
- 形态:** 梭形细胞样
- 生长特征:** 贴壁生长
- 细胞检测:** 广谱角蛋白(Pan Cytokeratin)免疫荧光染色为阳性荧光鉴定,细胞纯度可达90%以上,不含有HIV-1、HBV、HCV、支原体、细菌、酵母和真菌等。
- 倍增时间:** 每周 2 至 3 次
- 换液频率:** 2-3 天换液一次
- 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%。
- 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。

