

产品信息

Huh-7

人肝癌细胞

(CellCook cat: CC0102)

- **形态特征:** 上皮细胞样
- **生长特征:** 贴壁
- **种属:** 人源
- **组织来源:** 肝
- **疾病:** 肝细胞癌

规格及存储

常规出库:

T25培养瓶, 1×10^6 cells

活细胞请及时放置于细胞培养箱
(37°C, 5%CO₂)

冻存株出库:

同批次2管, 1×10^6 cells/管

接收后请及时存储于液氮 (-196°C)

使用范围

本产品仅限于科学研究

- 广州赛库生物技术有限公司
- Guangzhou Cellcook Biotech Co.,Ltd
- Tel:020-89449936
- Email:info@cellcook.com
- www.cellcook.com



赛库公众号



赛库微信小程序

培养条件

DMEM(改良型)(CellCook cat:CM2007) 10%胎牛血清

推荐培养试剂

基础培养基:

DMEM(改良型)(CellCook cat:CM2007)

血清:

南美胎牛血清(CellCook cat:CM1002L)

添加剂:

\

配套完全培养基(CellCook cat:CC0102M)

传代方法: 1:3传代 (培养面积比)

传代方式: 消化2-3分钟

换液频率: 每周换液两次。

倍增时间: ~48 hours (CLS)

冻存液配方: DMEM(改良型)+10%FBS+10%DMSO

难度等级: +

培养要点: 暂无

特征特性: 此细胞产甲胎蛋白, 胰酶 α 抗体, 血浆铜蓝蛋白, 纤维蛋白原, 纤维粘连蛋白等。

STR位点信息:

STR Profile	AMEL	CSF1PO	D13S317	D16S539	D5S818	D7S820	TH01	TPOX	vWA
Huh-7	X	11	10, 11	10	12	11	7	8, 11	16, 18