

产品信息

HS 746T

人胃癌细胞

(CellCook cat: CC0409)

形态特征: 上皮细胞样 生长特征: 贴壁 种属: 人源 组织来源: 胃 疾病: 胃腺癌

规格及存储

常规出库:

T25培养瓶, $1x10^6$ cells 活细胞请及时放置于细胞培养箱 $(37^{\circ}C, 5\%CO_2)$

冻存株出库:

同批次2管,1x10⁶cells/管 接收后请及时存储于液氮(-196℃)

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





培养条件

DMEM,high glucose(CellCook cat:CM2016,或同配方) 10%澳洲胎牛血清(CellCook cat:CM1003L)

推荐培养试剂

基础培养基:

DMEM,high glucose(CellCook cat:CM2016,或同配方)

血清:

澳洲胎牛血清(CellCook cat:CM1003L)

添加剂:

配套完全培养基(CellCook cat:CC0409M)

传代比例: 1:3传代 (培养面积比)

传代方式:消化4-5分钟 **换液频率**:2~3天换液1次

倍增时间: \

冻存液配方: DMEM, high glucose + 10%澳洲胎牛血清 + 10% DMSO

难度等级: + **培养要点:** 暂无

特征特性: HS-746T细胞1973年建系 (Naval biosciences laboratory)。该细胞系的细胞大小,形状及核状态均会在培养过程中发生变化。由于细胞的恶性化,染色多为亚三倍体(46%)。

STR位点信息:

STR Profile	AMEL	CSF1PO	D13S317	D16S539	D5S818	D75820	TH01	TPOX	vWA
HS 746T	X,Y	10,12	10	11	11,13	8	9	8,10	15,17