

## 293A

### 人胚肾细胞

(CellCook cat: CC4044)

- **形态特征:** 上皮细胞样
- **生长特征:** 贴壁
- **种属:** 人源
- **组织来源:** 胚肾
- **疾病:** 转化细胞

### 规格及存储

常规出库:

T25培养瓶,  $1 \times 10^6$  cells  
活细胞请及时放置于细胞培养箱  
(37°C, 5%CO<sub>2</sub>)

冻存株出库:

同批次2管,  $1 \times 10^6$  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](http://www.cellcook.com)



赛库公众号



赛库微信小程序

### 培养条件

DMEM,high glucose(CellCook cat:CM2016,或同配方) 10%胎牛血清(CellCook cat:CM1002L,或更高级别)

### 推荐培养试剂

基础培养基:

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

血清:

南美胎牛血清(CellCook cat:CM1002L)

添加剂:

\

[配套完全培养基\(CellCook cat:CC4044M\)](#)

**传代比例:** 1:3-1:4传代 (培养面积比)

**传代方式:** 消化30秒

**换液频率:** 2~3天换液1次

**倍增时间:** \

**冻存液配方:** DMEM,high glucose+10%FBS+10%DMSO

**难度等级:** ++

**培养要点:** 细胞贴壁性较差,容易飘起来,37°C静置可重新贴壁

**特征特性:** 293A 细胞系是 293 (HEK293) 细胞系的亚克隆,腺病毒的E1基因能够稳定地整合到293A细胞基因组中。293A细胞为腺病毒E1蛋白,特别是为E1a和E1b的表达提供了必要的转录机制,提高了腺病毒在细胞中的复制能力。

**STR位点信息:**

STR Profile	AMEL	CSF1PO	D13S317	D16S539	D5S818	D7S820	TH01	TPOX	vWA
293A	X	12	12,14	9,13	8	11,12	7,9,3	11	16,19