



产品信息

NCM460

人结肠上皮细胞

(CellCook cat: CC4042)

- 形态特征：上皮细胞样
- 生长特征：贴壁
- 种属：人源
- 组织来源：结肠
- 疾病：正常细胞

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

本产品仅限于科学的研究

- 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

RPMI 1640(CellCook cat:CM2017,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：

RPMI 1640(CellCook cat:CM2017,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:CC4042M)

传代比例：1:2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2-3次

倍增时间：32-38 hours (INCELL)

冻存液配方：RPMI 1640+10%FBS+10%DMSO

难度等级：+

培养要点：暂无

特征特性：NCM460细胞来源于一名接受了部分胃切除术以切除分化不良的胃肿瘤的68岁西班牙裔男性，手术切除的边缘延伸到横结肠，这部分被组织病理学家指定为正常，并用作NCM460细胞原代培养的组织来源

STR位点信息：