

产品信息

D283 Med

人脑髓母细胞瘤细胞 (CellCook cat: CC2107)

- **形态特征:** 圆形
- **生长特征:** 悬浮
- **种属:** 人源
- **组织来源:** 脑
- **疾病:** 髓母细胞瘤

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

MEM(Gibco cat:11095,或同配方) 10%胎牛血清 添加剂:1X 非必需氨基酸(CellCook cat:CM1008S/L)

推荐培养试剂

基础培养基:

MEM(CellCook: CM2015或Gibco cat: 11095,或同配方)

血清:

南美胎牛血清(CellCook cat:CM1002L)

添加剂:

1X 非必需氨基酸(CellCook cat:CM1008S/L)

[配套完全培养基\(CellCook cat:CC2107M\)](#)

传代方法: 不高于1:3传代 (培养面积比)

传代方式: 离心收集(1000rpm,5分钟)

换液频率: 每周换液2-3次

倍增时间: \

冻存液配方: MEM+10%FBS+1X 非必需氨基酸+10%DMSO

难度等级: ++

培养要点: 悬浮聚团生长, 有部分细胞会贴壁

特征特性: 该细胞1985年由Friedman等建系, 源自一名6岁患有神经管细胞瘤有腹腔转移的白人男性小孩的腹水细胞。

STR位点信息:

STR Profile	AMEL	CSF1PO	D13S317	D16S539	D5S818	D7S820	TH01	TPOX	vWA
D283 Med	X, Y	9,12	8,10	11	11	10	7	8,11	16,18