



## 产品信息

# Marcus

## 人星形胶质细胞瘤

(CellCook cat: CC1723)

- 形态特征: 成纤维细胞样
- 生长特征: 贴壁
- 种属: 人源
- 组织来源: 脑
- 疾病: 星形细胞瘤

## 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

## 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:CC1723M)

传代比例: 1:3传代 (培养面积比)

传代方式: 消化2-3分钟

换液频率: 2~3天换液1次

倍增时间: \

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: 暂无

## STR位点信息:

STR Profile	AMEL	CSF1PO	D13S317	D16S539	D5S818	D7S820	TH01	TPOX	vWA
Marcus	X	12, 15	11	12, 13	11, 12	9, 11	9, 9, 3	8, 11	17, 18



赛库公众号



赛库微信小程序