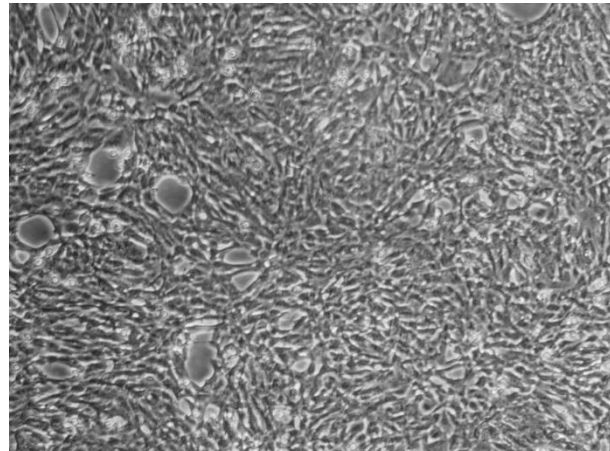


鼠小脑细胞 (C8-D1A)

使用说明书

货号: TCM-C825 规格: 1×10^6 cells/T25 培养瓶



细胞名称	鼠小脑细胞
细胞别名	C8-D1A
种属来源	小鼠
组织来源	小脑
细胞形态	神经元细胞
生长特性	贴壁生长
培养体系	培养体系: DMEM-H+10%FBS+1%P/S 推荐使用海星配套鼠小脑细胞完全培养基, 货号: TCM-G825
传代比例	1:3-1:4, 每2-3天换液一次
培养环境	气相: 95%空气+5%二氧化碳, 温度: 37°C
冻存条件	冻存条件: 60%基础培养基+30%FBS+10%DMSO 推荐海星 HyCyte™ 一步冻存液 (即用型、无血清、无需程序降温), 货号: GUCP-R201 保存条件: 液氮储存
安全性	所有肿瘤细胞和病毒转染的细胞均视为有潜在的生物危害性, 建议在二级生物安全台内操作, 并做好个人防护。
用途	仅供科研使用

为科研加速, 为工业赋能!

CRISPR/Cas9细胞基因编辑

载体构建/病毒包装 分子诊断标准品/突变基因标准品/融合基因标准品

稳转细胞株 HyCyte®干细胞/原代细胞/细胞系产品 HyCyte®细胞培养试剂



海星商城二维码



公众号二维码

