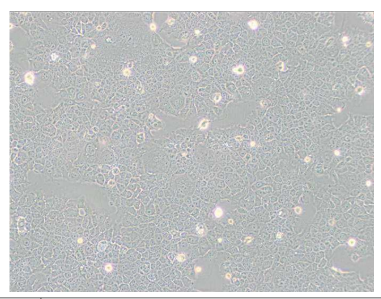


AML12 细胞说明书

货号: NCL-10207 规格: >5×10⁵ cells/T25 培养瓶(冻存管)



细胞名称	小鼠正常肝细胞
细胞别称	AML-12;AML 12;Alpha Mouse Liver 12
种属来源	小鼠
组织来源	肝脏
细胞形态及 生长特性	上皮细胞样、贴壁生长
培养方案	培养体系: DMEM/F12 + 10% FBS(C9500) + 1% P/S(C100C5) + 0.5% ITS-G(100X) + 40ng/ml Dexamethasone 推荐使用新赛美配套专用完全培养基 培养条件: 37℃ 5% CO₂
消化	0.25%胰蛋白酶-EDTA 消化液(C100C1)
传代比例	1: 3 - 1: 6,换液 2-3 次/周
冻存条件	常规方案: 60%基础培养基+30%FBS+10%DMS0 液氮保存 推荐方案: 使用新赛美无血清细胞冻存液(货号: C40050) -80℃或液氮保存
生物安全等级	1 级
用途	仅供科研使用
注意事项	

电话: 0512-66378926

邮箱: <u>xinsaimei@ncmbio.com</u> 网址: <u>www.ncmbio.com</u>

