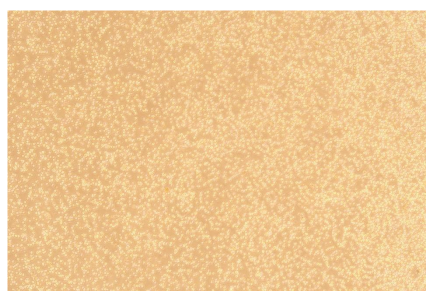


IM-9 细胞说明书

货号: NCL-20006 规格: >5×10⁵ cells/T25 培养瓶(冻存管)



细胞名称	人外周血 B 淋巴细胞
细胞别称	IM 9;IM9;GM04680
种属来源	人
组织来源	外周血
细胞形态及 生长特性	淋巴母细胞样、悬浮生长
培养方案	培养体系: RPMI-1640 + 10% FBS(C9500)+ 1% P/S(C100C5) 推荐使用新赛美配套专用完全培养基 培养条件: 37℃ 5% CO ₂
消化	0.25%胰蛋白酶-EDTA 消化液(C100C1)
传代比例	1: 2 - 1: 4,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	2 级
用途	仅用于科学研究
注意事项	细胞呈不规则形状,少量聚团,生长比较快请及时传代。

电话: 0512-66378926

邮箱: xinsaimei@ncmbio.com 网址: www.ncmbio.com



