

## YAC-1 细胞说明书

货号: NCL-20016 规格:  $>5 \times 10^5$  cells/T25 培养瓶 (冻存管)



细胞名称	小鼠淋巴瘤细胞
细胞别称	Yac-1; YAC
种属来源	小鼠
组织来源	Mo-MuLV 诱导的 A/Sn 小鼠淋巴瘤
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°C 5% CO <sub>2</sub>
传代比例	3×10 <sup>5</sup> -5×10 <sup>5</sup> cells/mL, 换液 2-3 次/周
冻存条件	常规方案: 60%基础培养基+30%FBS+10%DMSO 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°C或液氮保存
生物安全等级	2 级
用途	仅供科研使用
注意事项	该细胞为悬浮细胞, 请注意离心收集细胞悬液。请勿直接倒掉细胞培养液。

