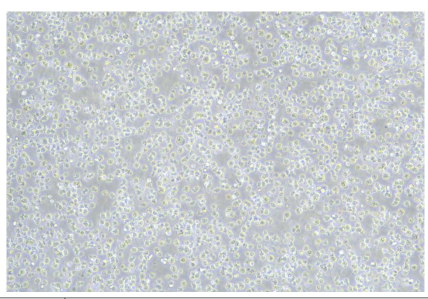


## U-2932 细胞说明书

货号: NCL-20009 规格: >5×10<sup>5</sup> cells/T25 培养瓶(冻存管)



细胞名称	人弥漫大 B 淋巴瘤细胞
细胞别称	U2932; ACC633
种属来源	人
组织来源	腹水
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 <sub>2</sub>
传代比例	细胞密度达 80%-90%,1:2 - 1:3;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	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。

电话: 0512-66378926

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



