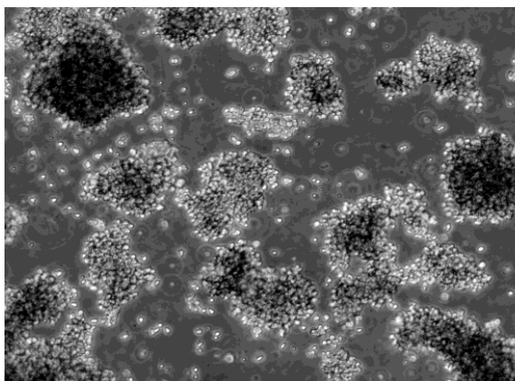


产品使用说明书

人永生化B淋巴母细胞 B-LCLs

货号：ICHX-C005I

规格：1×10⁶ cells/T25 培养瓶



B 淋巴母细胞系(B lymphoblastoid cell lines, B-LCLs) 是 EBV (Epstein Barr virus) 感染 B 细胞后永生化体外培养 B 淋巴细胞系,可在体外无限增殖。

产品说明

细胞名称	人永生化 B 淋巴母细胞
细胞简称	B-LCLs
种属来源	人
组织来源	外周血
细胞形态	淋巴母细胞样
生长特性	悬浮生长
培养体系	培养体系：RPMI-1640 + 10%FBS (胎牛血清) + 1%P/S 推荐使用海星配套 B-LCLs 细胞专用培养基, 货号：ICHX-G005
消化时间	胰蛋白酶-EDTA 消化液(0.25%)含酚红(胰酶)在 37°C 消化/min。 注：不同品牌胰酶不同细胞密度消化时间略有区别, 以大部分细胞变圆脱落为准。
注意事项	常温细胞首次收货建议 1:2 传代
传代比例	5×10 ⁵ -1×10 ⁶ cells/mL, 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

MX442A5-20250205

为科研加速, 为工业赋能!



海星商城二维码



公众号二维码

