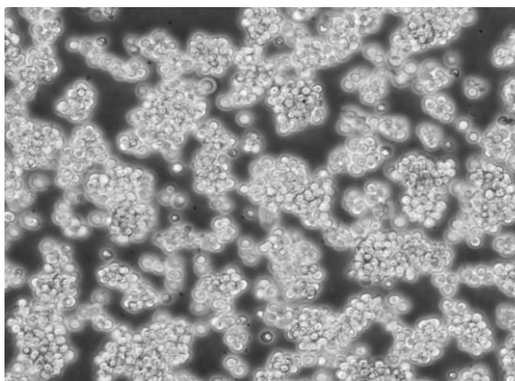


产品使用说明书

小鼠B细胞淋巴瘤细胞 A20

货号：TCM-C804

规格：1×10⁶ cells/T25 培养瓶



A20 细胞具有二倍体特征，其染色体数目在 33 到 38 之间，模态数为 37。

| 产品说明

| | |
|------|--|
| 细胞名称 | 小鼠 B 细胞淋巴瘤细胞 |
| 细胞简称 | A20 |
| 种属来源 | 小鼠 |
| 组织来源 | B 淋巴细胞 |
| 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） +0.05 mM 2-mercaptoethanol+1% P/S 推荐使用海星配套 A20 细胞专用培养基，货号： TCM-G804 |
| 注意事项 | 常温细胞首次收货建议 1: 2 传代 |
| 传代比例 | 3×10 ⁵ -5×10 ⁵ 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 |

MX185A6-20250304

为科研加速，为工业赋能！



海星商城二维码



公众号二维码

