

## 小鼠杂交瘤（抗 CD2）细胞 OKT 11

Cat No. :KF-0620

- 种属:** 小鼠
- 别称:** OKT11
- 组织来源:** B 淋巴细胞
- 疾病:** 淋巴瘤
- 传代比例/细胞消化:** 1:2 传代
- 完全培养基配置:** IMDM 培养基; 20%胎牛血清; 1%双抗
- 简介:** 小鼠用人的 T 细胞白血病细胞(急性淋巴细胞白血病)进行免疫。脾细胞与 P3X63Ag8. U1 骨髓瘤细胞融合。免疫球蛋白; 单克隆抗体; 抗人 T 细胞(人 T 淋巴细胞)和人 E 玫瑰花环反应阳性胸腺细胞(人胸腺淋巴细胞)
- 形态:** 淋巴母细胞样
- 生长特征:** 悬浮生长
- 倍增时间:** 每周 2 至 3 次
- 培养条件:** 气相: 空气, 95%; 二氧化碳, 5%。温度: 37 摄氏度, 培养箱湿度为 70%-80%。
- 冻存条件:** 无血清冻存液: 官网货号 KF-H0003
- 仅供科研或生产使用, 不可直接应用于人体。**

### 注意:

- 1: 观察有无破损漏液情况, 如有请拍照及时联系客服。
- 2: 酒精消毒培养瓶表面后显微镜下观察细胞状态, 观察拍照后不用打开培养瓶盖放入培养箱静止 2-3 小时稳定 细胞状态。
- 3: 产品随货会附带细胞说明书、细胞培养操作指南、细胞鉴定、支原体检测报告。
- 4: 若产品有异常或其他疑问, 可随时联系客服; 转至技术支持。

