

## 小鼠肥大细胞瘤细胞 P815

Cat No. :KF-0634

- 种属:** 小鼠
- 别称:** P-815; P 815
- 组织来源:** 肥大细胞
- 疾病:** 肥大细胞瘤
- 传代比例/细胞消化:** 1:2 传代, 悬浮部分离心收集(1000RPM, 5 分钟)贴壁部分消化 1-2 分钟
- 完全培养基配置:** RPMI1640 培养基; 10% 胎牛血清; 1%双抗
- 简介:** 该细胞源自 DBA/2 小鼠的肥大细胞瘤; 可吞噬乳胶微球, 但不吞噬酵母聚糖或卡介苗, 没有抗体依赖的细胞介导的细胞毒作用。硫酸右旋糖酐、LPS 或 PPD 不能抑制细胞生长; 产生溶菌酶; 鼠痘病毒阴性。
- 形态:** 淋巴母细胞样
- 生长特征:** 部分轻微贴壁生长, 悬浮生长
- 倍增时间:** ~18-22h
- 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%。
- 保藏机构:** ATCC; TIB-64
- 备注:** 该细胞为半悬浮和半贴壁细胞, 悬浮细胞离心收集, 贴壁细胞消化处理
- 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。

