

人骨髓瘤细胞 U266

Cat No. :KF-0825

- 种属:** 人
- 别称:** U266-B1; U266 B1; U-266; U 266; U266; U266S; U266BL; U266 B1; 266 B1
- 组织来源:** B 淋巴细胞, 外周血
- 疾病:** 骨髓瘤
- 传代比例/细胞消化:** 1:2 传代
- 完全培养基配置:** RPMI1640 培养基; 10%胎牛血清; 1%双抗
- 简介:** 该细胞来源于多发性骨髓瘤男性患者, 表达 IgG, 分泌 IL-6。
- 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
- STR:** Amelogenin: X, Y; CSF1PO: 12, 13; D12S391: 18, 18; D13S317: 12, 12; D16S539: 10, 10; D18S51: 12, 14; D19S433: 13, 15; D21S11: 28, 29; D2S1338: 20, 23; D3S1358: 17, 17; D5S818: 11, 12; D6S1043: 11, 17; D7S820: 11, 12; D8S1179: 13, 13; FGA: 18, 18; Penta E: 10, 12; TH01: 5, 7; TPOX: 8, 8; vWA: 17, 17;
- 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-196
- 备注:** 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。
- 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。





广州科梵生物技术有限公司
Guangzhou KEFAN Biotechnology Co., Ltd.

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。

