

## 人慢性粒白血病细胞 HAP1

Cat No. :KF-1095

- 种属:** 人
- 别称:** HAP1
- 组织来源:** 骨髓
- 疾病:** 慢性粒细胞白血病
- 传代比例/细胞消化:** 1:2 传代, 消化 2-3 分钟。
- 完全培养基配置:** IMDM 培养基; 10%胎牛血清; 1%双抗
- 形态:** 上皮细胞样
- 生长特征:** 贴壁生长
- STR:** Amelogenin X CSF1P0 10 D1S1656 17. 3 D2S441 14 D2S1338 25 D3S1358  
15 D5S818 12 D7S820 9 D8S1179 8, 14 D10S1248 15 D12S391 18 D13S317  
11 D16S539 11 D18S51 18 D19S433 15 D21S11 30 D22S1045 16 FGA 21  
Penta D 9 Penta E 10 TH01 7 TPOX 8 vWA 18
- 倍增时间:** 每周 2-3 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。

