

多功能诱导干细胞 iPS

Cat No. :KF-0381

- 种属:** 人
- 别称:** DYR0100
- 疾病:** 男性疾病: 健康
- 完全培养基配置:** iPS 细胞完全培养基 500ml
iPS 细胞消化液 500ml
ES 细胞专用冻存液 100ml
iPS 细胞铺底工作液
- 简介:** 将人包皮细胞诱导成 iPS 细胞, 通过重编程转录因子为: OCT4、SOX2、KLF4、MYC 诱导建立 iPS 细胞, 培养时无需饲养层细胞。
- 形态:** 球形克隆
- STR :** D5S818 11 11 D13S317 11 13 D7S820 9 10 D16S539 12 12 VWA 14 19 TH01
9.3 9.3 AMEL X Y TPOX 8 11 CSF1PO 7 11 D12S391 18 19.3 FGA 21 22
D2S1338 17 19
- 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 , ACS-1011TM
- 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 放入培养箱静置 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。

