

人羊膜细胞 WISH

Cat No. :KF-0848

- 种属:** 人
- 组织来源:** 起源 HeLa 细胞污染
- 培养体系:** DMEM+10%FBS+1% P/S
- 完全培养基:** DMEM 完全培养基
- 背景描述:** 最初以为这株细胞的起源是正常羊膜，但随后通过同工酶分析、HeLa 标记染色体和 DNA 指纹法分析，证实该细胞是 HeLa 细胞污染的；角蛋白性。
- 传代消化:** 1: 2~1:4 传代，每周 2~3 次。
- 形态/生长:** 上皮细胞样，贴壁细胞
- 培养条件:** 气相：空气，95%；二氧化碳，5%；温度：37℃
- 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。

