

# SNU-387 完全培养基

产品名称	<b><u>SNU-387 完全培养基</u></b>
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1874
产品规格	500ml
细胞描述	SNU-387 细胞系来自 41 岁亚洲女性。Southern blot 可检测到乙型肝炎病毒 (HBV)DNA, 不表达乙肝病毒基因组 RNA, 需在 2 级生物安全防护下操作, 在裸鼠中可成瘤。
产品形态	液体
培养基成分	RPMI1640+10%FBS+1%P/S
支原体检测	阴性
细胞生长	细胞生长良好, 形态正常
str 鉴定	D5S818: 10,12; D7S820: 8,10; CSF1PO: 13,14; THO1: 7; TPOX: 8,9; D13S317: 12; D16S539: 9
储存条件	2~8℃, 避光储存
运输条件	冰袋避光发货
有效期	3 个月
注意事项	使用时应注意无菌操作, 避免污染。为保持本产品的使用效果, 不宜长时间放置于室温或较高的温度环境中。冻融后, 可能会有少量絮状物析出, 不影响正常使用, 超出保质期, 必须放弃使用。



细胞验证



产品优势



免责声明

金少源(上海)生物科技有限公司的完全培养基已通过一千多次的细胞培养验证,提供属于每个细胞的完全培养基。

金少源生物完全培养基已包含基础培养基,常规培养基,血清,双抗,细胞生长需要的因子等,不需要从头来配置。

本公司将不为任何不正常使用此产品时所发生的意外负责。



