

## SW-13 完全培养基

产品名称	<b>SW-13 完全培养基</b>
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1905
产品规格	500ml
细胞描述	SW-13 细胞是 1971 年 8 月从 55 岁的患有肾上腺皮质癌的白人女性患者中分离建立的。该患者的病理诊断为IV级肾上腺皮质原发性小细胞癌。电镜显示，该细胞有许多球形缝隙连接(BGJ)。
产品形态	液体
培养基成分	L15+10%FBS 无二氧化碳培养+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	D16S539: 12; D18S51: 17; D19S433: 14, 15; CSF1PO: 12; D13S317: 9; D21S11: 31, 32.2; D2S1338: 19, 20; D7S820: 8, 10; D8S1179: 10; FGA: 20; TH01: 7, 8; TPOX: 8; D3S1358: 16; D5S818: 11, 12;
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。



