

## SK-BR-3/LUC 完全培养基

产品名称	<b>SK-BR-3/LUC 完全培养基</b>
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1855
产品规格	500ml
细胞描述	<p>Luciferase SK-BR-3-细胞稳定表达萤火虫荧光素酶。该细胞株性状稳定，培养时不需要添加抗生素维持。可用作萤火虫荧光素酶活性检测中的阳性对照，也可用于活体动物成像实验。</p> <p>SK-BR-3 细胞通过慢病毒转染的方式携带 Luc 基因。</p> <p>SK-BR-3 [SKBR3]细胞是由 Trempe&amp;middledot;G 和 Old&amp;middledot;L&amp;middledot;J 于 1970 年从一位 43 岁的白人女性乳腺癌患者的胸腔积液中分离得到的。SK-BR-3 [SKBR3]细胞亚显微结构特征包括微丝和桥粒、肝糖原颗粒、大溶酶体、成束的细胞质纤丝 SK-BR-3 [SKBR3] 细胞过表达 HER2/c-erb-2 基因产物。</p>
产品形态	液体
培养基成分	DMEM+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
细胞货期	现货，1 周左右
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。



