

CEM/C1 完全培养基

产品名称	<u>CEM/C1 完全培养基</u>
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1276
产品规格	500ml
细胞描述	CEM/C1 是人 T 细胞白血病细胞株 CCRF-CEM 具有喜树碱抗性的衍生株。1991 年细胞株选择并亚克隆了对 CPT 的抗性。细胞表现出对 CPT 类似物水溶性的托泊替康和非水溶性的 9-氨基-CPT 及 10,11-亚甲二氧基-CPT 具有交叉抗性。CEM/C1 细胞对 CPT 的敏感性较母系 CEM 细胞低 31 倍。CEM/C1 细胞表现非典型的多药抗性和转换拓补异构酶 I 催化活性。对 CPT 的抗性维持 6 个月以上。
产品形态	液体
培养基成分	1640+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°C，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。

