

HEL 完全培养基

产品名称	<u>HEL 完全培养基</u>
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1418
产品规格	500ml
细胞描述	HEL 细胞源自一位 30 岁白人男性，患有恶性红细胞白血病，能够自然产生并能诱导球蛋白合成。细胞的 EB 病毒核抗原阴性，没有表面免疫球蛋白与细胞质免疫球蛋白。HEL 细胞表达 HLA 抗原(HLA-A3, AW32, BW35), β_2 - 小球蛋白，一定比例的细胞还表达 Ia 抗原。这个细胞株提供了一种用于研究红细胞分化和球蛋白基因表达的模型。它类似于小鼠中的血友病。
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。

