

NCI-H520 完全培养基

产品名称	NCI-H520 完全培养基
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1695
产品规格	500ml
细胞描述	NCI-H520 细胞系是由 A.F. Gazdar 和他的同事在 1982 年从一名肺鳞状细胞 carcinoma 患者的肺标本中提取的。NCI-H520 细胞 p53 mRNA 表达水平较正常肺组织低，但是没有大的结构 DNA 的异常。NCI-H520 细胞角蛋白、波形蛋白阳性，神经丝三联蛋白阴性；NCI-H520 细胞在软琼脂中可形成克隆。
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: 12,13 ; CSF1PO: 10; D13S317: 10,11; D7S820: 8,12; Amelogenin: X; TH01: 10; TPOX: 8; vWA: 18,19; D16S539: 8,13;
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。



