

SK-N-SH 完全培养基

产品名称	SK-N-SH 完全培养基
产品品牌	金少源生物
产品货号	JSY-1866
产品规格	500ml
细胞描述	SK-N-SH 细胞系由 J.L.Bieder 建系,它与 SK-N-MC 所不同的是倍增时间较长且多巴胺-β-羟基酶水平较高。SK-N-SH 在细胞介导的细胞毒性试验中用作靶细胞系。
产品形态	液体
培养基成分	MEM+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	D18S51: 13, 16; D19S433: 13, 14; CSF1PO: 11; D13S317: 11; D16S539: 8, 13; D3S1358: 15, 16; D5S818: 12; D7S820: 7, 10; D8S1179: 15; FGA: 23.2, 24; TH01: 7, 10; TPOX: 8, 11D21S11: 31, 31.2; D2S1338: 17, 19;
储存条件	
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。

完全细胞培养基





细胞验证

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 。



产品优势

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 。



免责声明

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 。

