

SH-SY5Y 完全培养基

| | |
|--------|--|
| 产品名称 | SH-SY5Y 完全培养基 |
| 产品品牌 | 金少源生物 |
| 产品货号 | JSY-1852 |
| 产品规格 | 500ml |
| 细胞描述 | SH-SY5Y 是 1970 年建自骨瘤转移灶的神经母细胞瘤 SK-N-SH 细胞系经三次克隆后的亚系 (SK-N-SH→SH-SY→SH-SY5→SH-SY5Y)。该细胞显示中等水平的多巴胺- β -羟基酶活性。SH-SY5Y 细胞的饱和密度大于 1×10^6 细胞/cm ² 。 |
| 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 |
| str 鉴定 | D3S1358: 15, 16; D5S818: 12; D7S820: 7, 10; D13S317: 11; D16S539: 8, 13; D18S51: 13, 16; D19S433: 13, 14; D8S1179: 15; FGA: 23.2, 24; TH01: 7, 10; D21S11: 31, 31.2; D2S1338: 17, 19; |
| 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。



