

INS-1 完全培养基

| | |
|-------|---|
| 产品名称 | <u>INS-1 完全培养基</u> |
| 产品品牌 | 金少源生物 |
| 产品货号 | JSY-1510 |
| 产品规格 | 500ml |
| 细胞描述 | INS-1 细胞源自 X 射线照射的移植胰岛瘤的大鼠，胰岛素阳性，可合成胰岛素原 I 和 II，可用于 beta 细胞功能研究。 |
| 产品形态 | 液体 |
| 培养基成分 | 1640+10%FBS+50 μ mol/L 2—巯基乙醇+0.11g/L 的丙酮酸钠+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

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。

