

大鼠心脏微血管内皮细胞永生化专用培养基 (ZMY133)

产品描述

中乔新舟技术团队精心优化大鼠心脏微血管内皮细胞永生化专用培养基经过长期测试, 可保持细胞达到良好的生长状态。本产品已包含细胞生长所需的各种成分, 无需添加任何成分, 可直接用于细胞的体外培养, 如无特别需要不用额外再添加血清和双抗, 可以直接使用。

组成成分

基础培养基; 添加物等。

注: 产品组分单独包装。建议大瓶分装成小瓶使用或保存, 避免污染及长期常温放置, 并在保质期内使用。若短时间内使用不完, 可以将组分按比例分装保存。

存储方法

基础2°C-8°C, 添加物-20°C, 混合好的完培2-8°C避光储存

使用说明

- 1.严格无菌操作, 在室温条件下溶解添加物, 之后在无菌环境下进行操作。轻轻晃动添加物确保内容物混匀, 打开瓶盖时避免触碰瓶口, 将添加物按等比例加入基础培养基, 并充分混匀。
- 2.产品使用前需平衡至室温。
- 3.由于含有易光变成分, 培养基不应该长时间暴露在光下。
- 4.配置好的完全培养基建议三个月左右使用完。

警告:如果操作不当, 培养基的某些成分可能会对健康造成危害。处理时应采取适当的预防措施, 包括穿戴防护服和眼镜。

产品用途说明

仅供科学研究使用。