

HyCyte®通用型内皮细胞完全培养基ECM

Endothelial Cells Growth Medium

货号: GUMD-R126-KIT 规格: 500 mL

产品组分

组分	规格	保存条件	有效期
内皮细胞基础培养基 ECM Basal Medium	465 mL	2~8°C, 避光	12 months
内皮细胞专用胎牛血清 Fetal Bovine Serum (FBS)	25 mL	-20°C	60 months
内皮细胞因子	5 mL	-20°C	12 months
双抗 P/S	5 mL	-20°C	12 months

NOTE: 产品冰袋冷藏运输, 所有试剂无菌分装可直接配制使用。

配制方法: 血清置于2~8°C融解。双抗和因子室温融解。将血清和因子、双抗全部加入基础培养基后, 混匀即为完全培养基, 可直接使用。完全培养基保存条件: 2~8°C, 避光; 配制后有效期: 3 months。

产品描述

HyCyte®通用型原代内皮细胞完全培养基ECM由Cas9X海星生物技术团队精心优化, 可保持内皮细胞最佳的生长状态。

本产品已包含内皮细胞生长的各种成分, 按各组分配制后可直接用于内皮细胞的体外培养。

质检标准

pH: 7.2~7.4

内毒素含量: < 10 EU/mL

生物安全: 细菌、真菌、支原体检测阴性

性能测试: 通过内皮细胞培养测试

注意事项

本产品仅用于科研实验, 不可用于临床治疗。使用产品时应注意无菌操作, 避免污染。

为科研加速, 为工业赋能!



海星商城二维码



公众号二维码

