

HyCyte™ C57BL/6小鼠脂肪间充质干细胞去外泌体专用培养基

C57BL/6 Mouse Adipose-derived Mesenchymal Stem Cells (C57BL/6 ADSCs) Growth Medium Without EXO

货号: ADMC-G101E 规格: 500 mL/Kit

产品组分

组分	规格	保存条件	有效期
C57BL/6 ADSCs Basal Medium	440 mL	2~8°C, 避光	12 months
HyCyte™无外泌体胎牛血清	50 mL	-20°C	24 months
Penicillin-Streptomycin 双抗	5 mL	-20°C	12 months
Glutamine 谷氨酰胺	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：FBS置于2~8°C融解。双抗和谷氨酰胺室温融解。将FBS、双抗和谷氨酰胺全部加入Basal Medium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™ C57BL/6小鼠脂肪间充质干细胞去外泌体专用培养基由Cas9X海星生物技术团队精心优化，将C57BL/6小鼠脂肪间充质干细胞完全培养基中的血清成分，通过超速离心和多次过滤，去除其中的外泌体，并良好地保留了血清中的营养成分，适用于干细胞的培养。使用本产品可获取丰富的、高纯度的外泌体。

质检标准

pH: 7.2~7.4

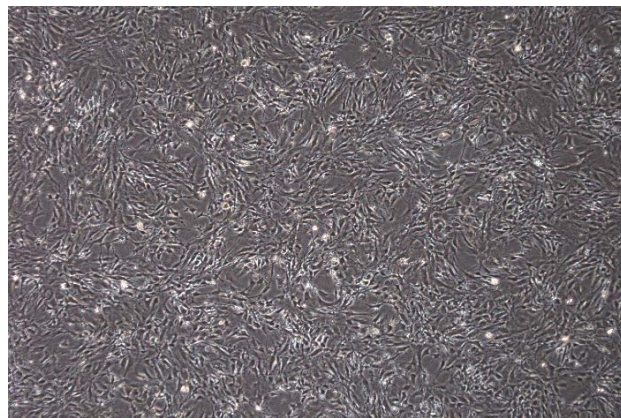
内毒素含量: < 10 EU/mL

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。



C57BL/6小鼠脂肪间充质干细胞-40×

为科研加速，为工业赋能！

CRISPR/Cas9细胞基因编辑

载体构建/病毒包装 分子诊断标准品/突变基因标准品/融合基因标准品

稳转细胞株 HyCyte™干细胞/原代细胞 HyCyte™培养试剂盒



关注海星公众号



关注海星视频号

