

# ICR 小鼠胚胎成纤维细胞去外泌体专用培养基产品说明书

## 产品简介

ICR 小鼠胚胎成纤维细胞去外泌体专用培养基由我司技术团队精心优化,将 ICR 小鼠胚胎成纤维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。

货号: CME0024

## 基本信息

组分	规格 (200mL)	规格 (500mL)	保存条件	有效期
ICR 小鼠胚胎成纤维细 胞基础培养基	176mL	440mL	2~8℃,避光	12 个月
无外泌体胎牛血清	20mL	50mL	-20°C	24 个月
P/S 双抗	2mL	5mL	-20°C	12 个月
Glutamine 谷氨酰胺	2mL	5mL	-20°C	12 个月

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:无外泌体胎牛血清置于 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基础培养基后,混匀即为完全培养基,可直接使用。配制完后的完全培养基保存条件:2~8℃,避光;配制

后有效期: 3 months。

### 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

质量检测:通过细胞生长测试

### 注意事项

- 1、使用本产品时应注意无菌操作,避免污染。
- 2、为保持本产品的最佳使用效果,不宜将其长时间放置于室温或较高的温度环境中。
- 3、请在产品保质期内使用,超出保质期请勿使用。
- 4、本产品仅供科研使用,不可应用于临床诊断和治疗等。

Web: https://www.enkilife.cn E-mail: order@enkilife.cn (销售) tech@enkilife.cn (技支持) Tel: 027-87002838