

## 小鼠脂肪干细胞专用培养基

## 产品介绍

小鼠脂肪干细胞专用培养基专用培养基经过长期测试,本产品可保持小鼠脂肪干细胞专用培养基最佳的生长状态。本产品中已包含小鼠脂肪干细胞专用培养基生长所需的各种成分,无需添加任何成分,可直接用于小鼠脂肪干细胞专用培养基的培养。

## 产品主要成分

名称	体积	浓度	保存条件
原代间充质干细胞基础培养基	500mL	1×	4℃、避光
原代间充质干细胞培养添加剂	5mL	100×	-20℃、避光
胎牛血清 (FBS)	50mL	终浓度 10%	-20℃、避光
双抗 (青霉素/链霉素, P/S)	5mL	100×	-20℃、避光

## 运输和保存

运输: 放置于含有生物冰袋的保温箱中低温运输

保存方法: 按照对应保存条件保存 12 个月, 配置好的完全培养基 2℃~8℃, 保存 2 个月;

## 质量控制

检测项目		质量控制
澄清度		澄清
PH		7.3±0.2
内毒素含量 (EU/mL)		≤10
无菌检测	细菌	阴性
	真菌	阴性
	支原体	阴性
细胞生长试验	细胞形态	正常
	细胞生长实验	合格

## 注意事项

- 1、收到产品请先检查包装是否完好, 如有破损, 漏液、浑浊等现象请及时联系我们, 培养基冻融后, 可能会有少量絮状物析出, 不影响产品正常使用。
- 2、请仔细阅读产品说明书, 了解产品使用方法、保存方式、有效期等信息, 若因操作失误, 保存不当而导致产品出现污染等问题的, 责任由客户自行承担。
- 3、本产品仅能用于科研, 培养基中的一些组分对人体有较低的危害性, 如有接触立即用大量清水冲洗即可。

