

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。

