

C1498 小鼠急性骨髓性白血病细胞专用培养基

产品介绍

C1498 小鼠急性骨髓性白血病细胞专用培养基经过精心优化，长期测试，本产品可保持 C1498 细胞最佳的生长状态。本产品中已包含 C1498 细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于 C1498 细胞的培养。

产品主要成分

| 成分 | 比例 |
|-------------|-------|
| DMEM 基础培养基 | 445ml |
| 特级胎牛血清 | 50ml |
| P/S 青霉素-链霉素 | 5ml |

运输：放置于含有生物冰袋的保温箱中低温运输

保存方法：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。

