

Capan-1 细胞专用培养基

【细胞介绍】

Capan-1 细胞专用培养基由团队精心优化，经过长期测试，本产品可保持 Capan-1 细胞最佳的生长状态。

本产品中已包含 Capan-1 细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于 Capan-1 细胞的培养。

【包装】

| 产品编号 | 产品名称 | 规格 |
|-----------|-----------------|-------|
| TS-P35125 | Capan-1 细胞专用培养基 | 125ML |
| | | 500ML |

【产品主要成分】

| | |
|-------------|-------|
| IMDM 基础培养基 | 395mL |
| 特级胎牛血清 | 100mL |
| P/S 青霉素-链霉素 | 5mL |

【培养基及培养冻存条件准备】

| 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 |
| 细胞生长实验 | 细胞形态 | 正常 |
| | 细胞生长实验 | 合格 |

【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：2℃~8℃，避光，保存2个月；-20℃，避光，保存6个月。

【注意事项】

- ✔ 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。
- ✔ 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。
- ✔ 培养基中一些组分对人体有较低的危害性,如接触立即用大量清水冲洗即可。
- ✔ **本产品仅供研究使用，不可用于人或动物的体外诊断与治疗。**
- ✔ **For laboratory use only. Not for diagnostic or therapeutic use.**