

## 人转移灶淋巴结转移肿瘤细胞(永生化)细胞专用培养基

## 基本信息

| 细胞名称         | 人转移灶淋巴结转移肿瘤细胞(永生化)细胞专用培养基                   |
|--------------|---|
| 细胞品牌         | 金少源生物                                       |
| 细胞规格         | 500ml                                       |
| 细胞形态         | 液体  |
| 产品货期         | 现货  |
|              | 人转移灶淋巴结转移肿瘤细胞(永生化)细胞专用培养基已包含 人转移灶淋巴结转       |
| 细胞简介         | <br>  移肿瘤细胞(永生化)细胞生长所需的各种成分,无需添加任何成分,可直接用于人 |
|              | 转移灶淋巴结转移肿瘤细胞(永生化)细胞的培养                      |
| 细菌检测         | 阴性  |
| 真菌检测         | 阴性  |
| 支原体检测        | 阴性  |
| 培养基成份        | 人转移灶淋巴结转移肿瘤细胞完全培养基                          |
| 细胞培养视频       | <mark>常见细胞的传代</mark>                        |
| 细胞生长实验       | 细胞生长良好,形态正常                                 |
| 内毒素含量(eu/mL) | ≤10   |
| PH           | 7.2-7.4                                     |
| 储存条件         | 2℃-8℃,避光储存                                  |
| 运输条件         | 冰袋/快递运输                                     |
| 有效期          | 3 个月  |
| 供应范围         | 仅限于科研实验使用,不得用于其他用途                          |
|              | I.  |



| 注意事项 |                                      |  |
|------|--------------------------------------|--|
| 1    | 使用产品时应注意无菌操作,避免污染                    |  |
| 2    | 本产品含有血清和双抗,如无特别需要不用额外再添加血清和双抗,可以直接使用 |  |
| 3    | 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  |  |
| 4    | 所有产品请于保质期内使用,超出保质期,必须放弃使用            |  |
| 5    | 本产品只供进一步科研使用,不可应用于临床等其他方面            |  |
| 6    | 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         |  |

## 细胞予重发

- 1. 细胞运输途中遭遇的各种问题,细胞丢失、瓶身破损、培养液严重漏液等,重发。
- 2. 收到细胞未开封,如出现污染状况,重发。
- 3. 收到细胞 3 天内,发现污染问题,经核实后,重发。
- 4. 常温发货的细胞静置 2 小时后, 干冰冻存发货的细胞复苏 2 天后, 绝大多数细胞未存活, 经核实后, 重发。
- 5. 常温发货的细胞静置 22 小时并且未开封或干冰冻存发货的细胞复苏 2 天后,出现污染, 经核实后, 重发。
- 6. 细胞活性问题,请在收到产品 3 天内给我们提出真实的实验结果,用台盼蓝染色法鉴定 细胞活力,经核实后,重发。



## 细胞不予重发

- 1. 客户操作造成细胞污染,不重发。
- 2. 客户严重操作失误致细胞状态不好,不重发。
- 3. 非我们推荐细胞培养体系致的细胞状态不好,不重发。
- 4. 细胞状态不好,未提供真实清晰的培养前3天的细胞状态照片,不重发。
- 5. 细胞培养时经其它处理导致细胞出现问题的,不重发。
- 6. 收到细胞发现问题与客服人员沟通的时间证明大于3天的,不重发。

金少源(上海)生物科技有限公司提供的细胞仅供科研使用

----永生化专用培养基