

# SV40T转化人脐静脉内皮细胞-PUMC-HUVEC-T1专用培养基

## 说明书

### 产品描述

中乔新舟技术团队精心优化SV40T转化人脐静脉内皮细胞-PUMC-HUVEC-T1专用培养基经过长期测试，可保持细胞达到良好的生长状态。本产品中已包含细胞生长所需的各种成分，无需添加任何成分，可直接用于细胞的体外培养。

### 组成成分

基础培养基；胎牛血清；细胞生长因子；青霉素/链霉素溶液

### 存储方法

2°C -8°C，避光储存。

### 使用说明

- 1.严格无菌操作,建议大瓶分装成小瓶使用或保存，避免污染及长期常温放置，并在保质期内使用。
- 2.产品使用前需平衡至室温或 37°预热。
- 3.由于含有易光变成分，培养基不应该长时间暴露在光下。
- 4.完全培养基建议三个月左右使用完。

**警告:如果操作不当，培养基的某些成分可能会对健康造成危害。处理时应采取适当的预防措施，包括穿戴防护服和眼镜。**

### 产品用途说明

仅供科学研究使用。