

## 产品信息

### DrivingM<sup>®</sup> HIPP-T009

**产品型号：HIPP-T009**

**受控号：QWR-14-04-05**

**版本号：06**

#### 描述

DrivingM<sup>®</sup> HIPP-T009 淋巴细胞无血清培养基是上海倍谙基生物科技有限公司针对血液细胞的生长和分化的特点自主设计开发的个性化无血清基础培养基。该培养基包含碳水化合物、氨基酸、维生素、金属离子、脂类、药用级别重组人胰岛素、转铁蛋白和药用级别人血白蛋白等营养组分，同时含有酚红作为 pH 指示剂，不含抗生素。本产品未加入细胞生长和扩增所需的细胞因子。适用于下列人血液细胞的体外无血清培养：

- 外周血单个核细胞（PBMCs）
- T 细胞
- NK 细胞
- CAR-T
- CIK
- CAR-NK
- 造血干细胞（CD34<sup>+</sup>）
- 多种细胞系（NK-92、NK-92MI、K562 和 Jurkat）

#### 配方

DrivingM<sup>®</sup> HIPP-T009 淋巴细胞无血清培养基配方知识产权为上海倍谙基生物科技有限公司所有，如需获悉额外信息，请与公司技术支持部门联系。

#### 声明

- 请参照 DrivingM<sup>®</sup> HIPP-T009 淋巴细胞无血清培养基产品信息及使用说明使用本产品，可依据本产品的化学品安全技术说明书（MSDS）处置意外情况。
- 本产品仅供研究使用。

#### 保存及有效期

- 保存于 2-8℃ 的避光环境中，避免冷冻。
- 在上述保存条件下，培养基的有效期为 12 个月。
- 开封后建议 1 个月内使用。

## 产品失效

本产品为红色的透明澄清液体，密封保质期为 12 个月。本品包装为经过 0.2μm 滤膜除菌后的无菌产品，若出现以下情况可认为本产品失效，请及时与上海倍谙基生物科技有限公司的技术支持部门/售后服务部门联系。

- 液体内出现肉眼可见的颗粒物或絮状物。
- 液体浑浊。
- 包装破损。
- 液体渗出。

## 使用说明

使用该培养基培养描述部分所述细胞时，细胞培养过程中均无需添加血清、血浆或血清替代物，需要根据细胞类型选择恰当的细胞因子添加策略和培养工艺。