

# 外泌体专用 293 无血清培养基补料

## Serum-free 293 Medium Feed (for exosome culture)

产品编号	产品名称	包装规格
NW3305	外泌体专用 293 无血清培养基补料	125ml

### 产品描述:

外泌体专用 293 无血清培养基补料是适用于 HEK293 细胞培养的无血清、化学成分限定 的培养基的补料, 专门用于 HEK293 细胞外泌体的研发与生产。细胞培养过程中无需添加血 清, 能够提高 HEK293 细胞活率与密度, 帮助大 量分泌外泌体, 与外泌体专用 293 无血清 培养基(货号: NW3304) 配合使用, 较常规 293 细胞培养基可提高产量 5~10 倍。

## 运输存储:

冰袋运输, 4℃避光存储, 有效期6个月。

#### 成分说明:

无动物源成分、不含生长因子和蛋白。

### 使用说明:

- 1、培养扩增悬浮 HEK293 细胞,直到细胞密度至 6× 10<sup>6</sup>~8×10<sup>6</sup> cells/mL 时,添加补料;
- 2、加入补料体积为加前培养基体积的 1/4. 补料后继续培养 6~16 h. 培养细胞活率降至 90%前收获细胞培养液;
- 3、细胞培养液可用干外泌体提取纯化实验。

## 注意事项: 如有以下情形, 请勿使用:

- 1、试剂包装有破损;
- 2、溶液浑浊,有污染的疑虑;
- 3、使用时已超出规定有效期。
- 4、本产品仅用于生命科学研究,不得用于医学诊断及其他用途!

本产品仅用于生命科学研究,不得用于医学诊断及其他用途!