

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 $6 \times 10^6 \sim 8 \times 10^6$ 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、细胞培养液可用于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！