

## DrivingM<sup>®</sup> BHK Cell Medium

### Tac-S101S BHK 细胞无血清培养基产品介绍

#### 描述

Tac-S101S BHK 细胞无血清培养基是倍谱基生物科技有限公司针对 BHK 细胞开发的具有自主知识产权的无血清培养基。其特点为：

- 完全无血清无蛋白体系。
- 不含任何动物源成分。
- 无需添加血清或血浆。
- 支持 BHK 细胞快速增殖和高密度培养。
- 支持伪狂犬病毒的高效扩增。

#### 数据展示

##### 细胞生长

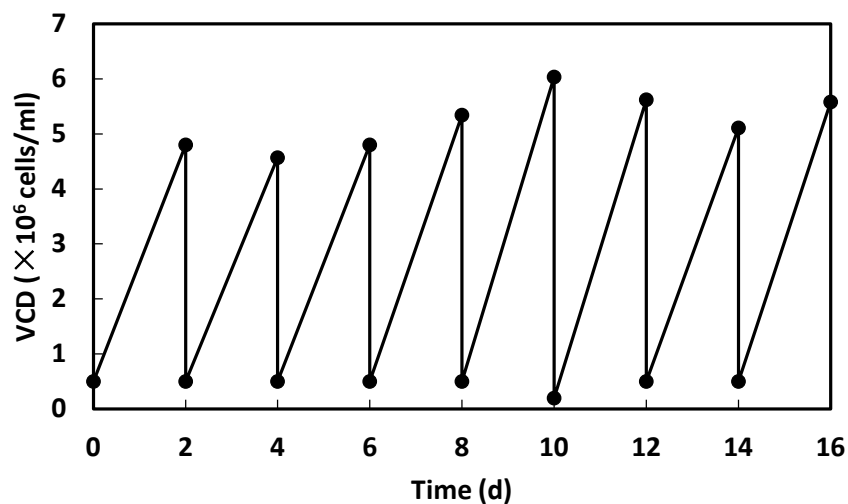


图 1 BHK 细胞连续传代

BHK 细胞在 Tac-S101S 培养基中稳定传代，倍增时间为 13-16 h。

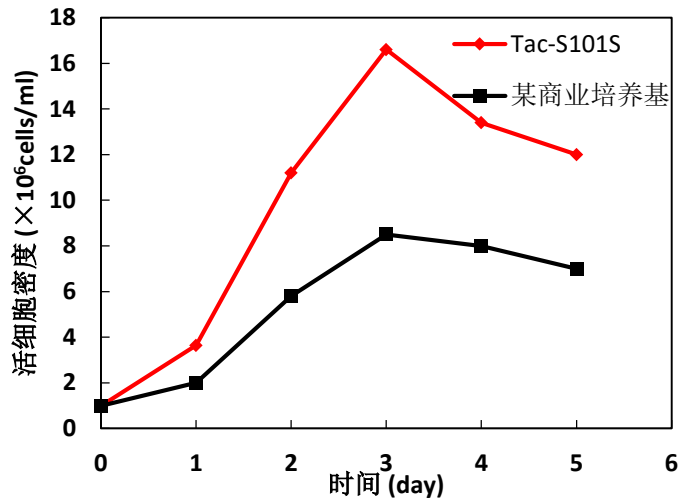


图 2 BHK 细胞生长曲线

悬浮 BHK 细胞在 Tac-S101S 中以  $1 \times 10^6$  cells/ml 接种，批培养扩增约 17 倍，远高于其他商业培养基中的培养水平。

### 伪狂犬病毒生产

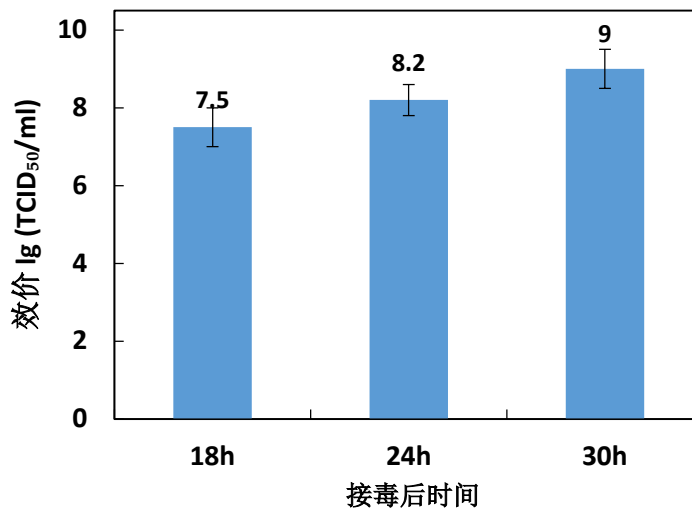
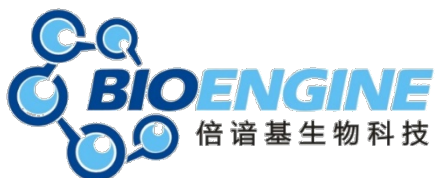


图 3 伪狂犬病毒产量

Tac-S101S 培养基中出毒快，效价高。



上海倍谱基生物科技有限公司  
地址：张江高科技园区蔡伦路 720 号一号楼五层  
电话：+86-021-68582722

## 产品信息

货号	特点	规格
FG0102003	完全无血清无蛋白培养体系，不含动物来源成分，支持 BHK 细胞高密度培养和伪狂犬病毒的高效生产	10 L（干粉）
FG0102004		100 L（干粉）