

产品介绍

Tac™-S001S BHK 细胞无血清培养基

描述

Tac™-S001S 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。
- 支持口蹄疫病毒的高效扩增。

数据展示

细胞生长

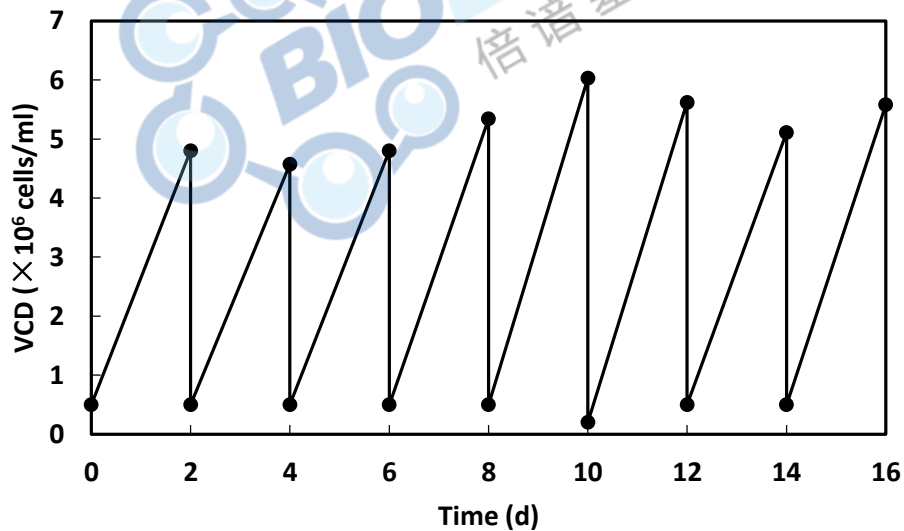


图 1 BHK 细胞连续传代

BHK 细胞在 Tac™-S001S 培养基中稳定传代，倍增时间为 13-16 h。

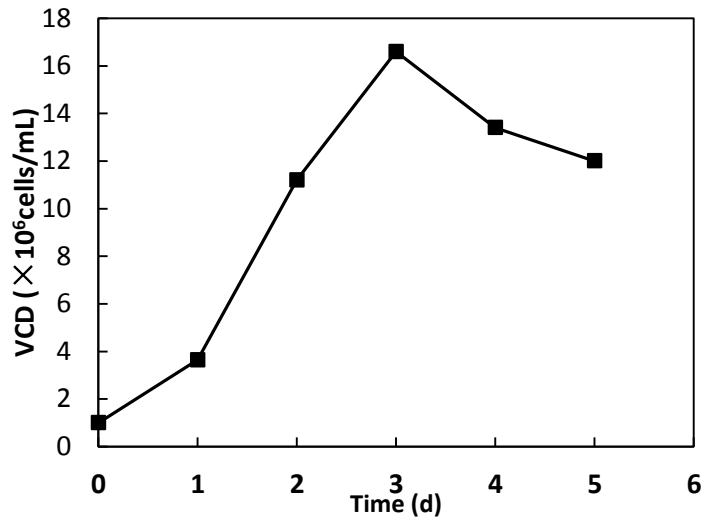


图 2 BHK 细胞生长曲线

悬浮 BHK 细胞在 TacTM-S001S 中以 1×10^6 cells/ml 接种, 批培养扩增约 17 倍。

口蹄疫病毒生产

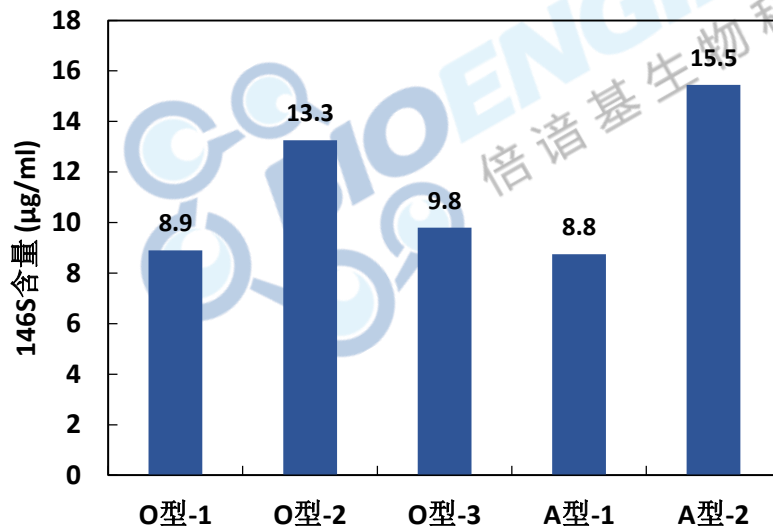


图 3 不同亚型口蹄疫病毒产量

使用 TacTM-S001S 培养基进行口蹄疫病毒生产, 不同亚型的 146S 达到 8-15 µg/ml。

产品信息

货号	特点	规格
FG0101203	完全无血清无蛋白培养体系，不含动物来源成分，	10 L（干粉）
	支持 BHK 细胞高密度培养和口蹄疫病毒的高效生	
FG0101206	产	100 L（干粉）

