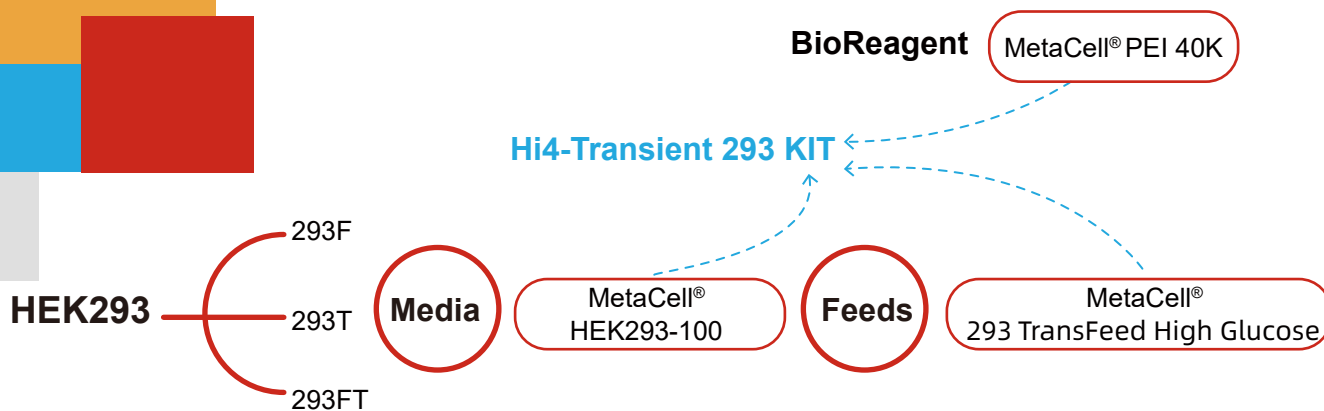


重组蛋白与抗体 高效瞬时表达

HEK293

Unleash the Potential of Your Cells





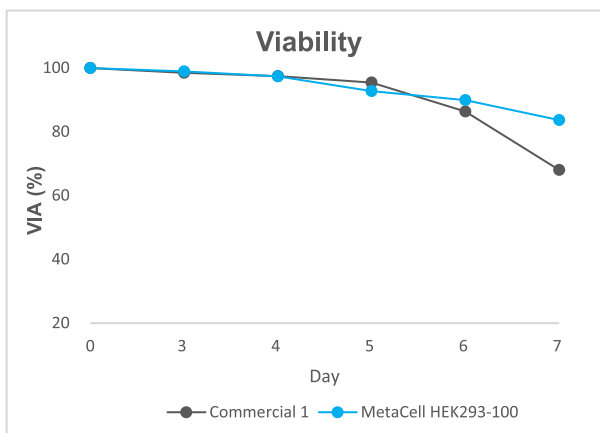
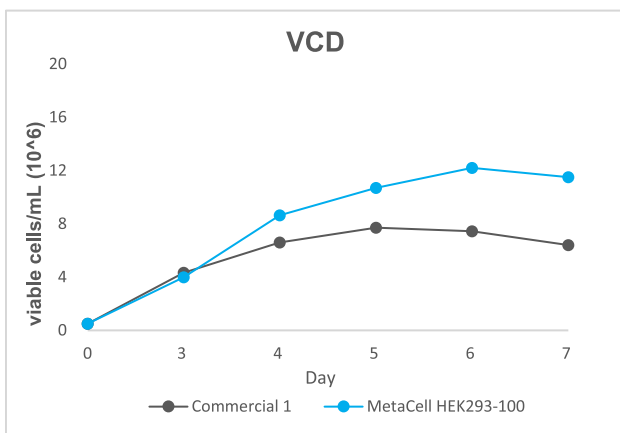
MetaCell® HEK293-100

MetaCell® HEK293-100 是为高效瞬时转染 HEK293 细胞而设计的化学成分确定培养基, 不含水解物、蛋白质和任何动物源成分, 可支持各种 HEK293 细胞特别是 293F 细胞的高密度生长、瞬时转染和维持, 兼容各种商业化阳离子转染试剂。MetaCell® HEK293-100 培养基旨在实现细胞生长和蛋白生产之间的最佳平衡, 从而最大程度地提高细胞的生产能力。

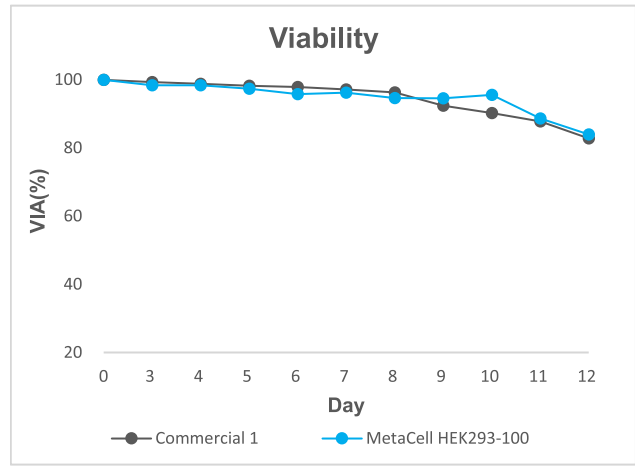
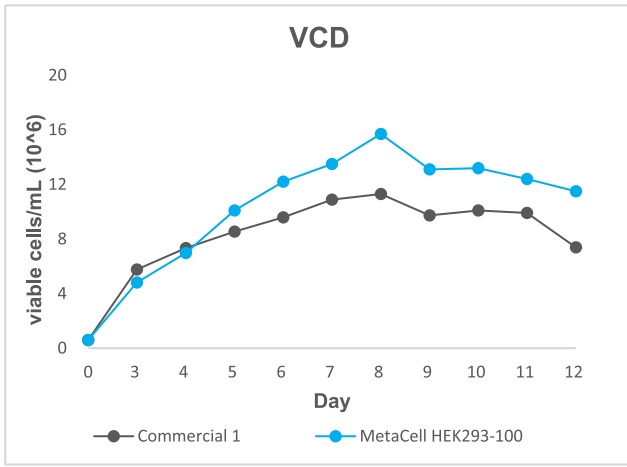


MetaCell® HEK293-100 适用于科研和基于细胞培养的大规模生物制品的生产, 但不可直接用于人体或作为药物用。

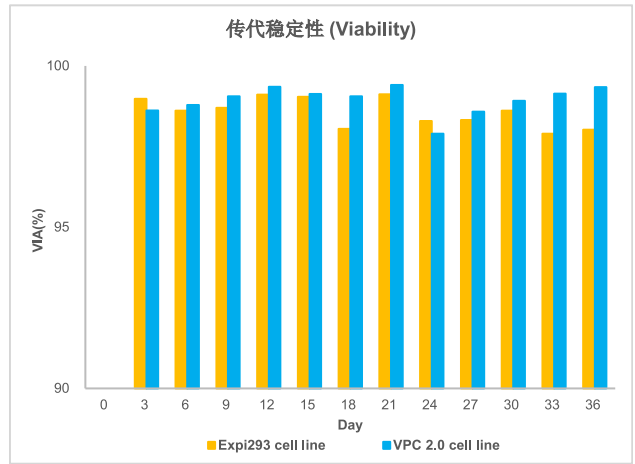
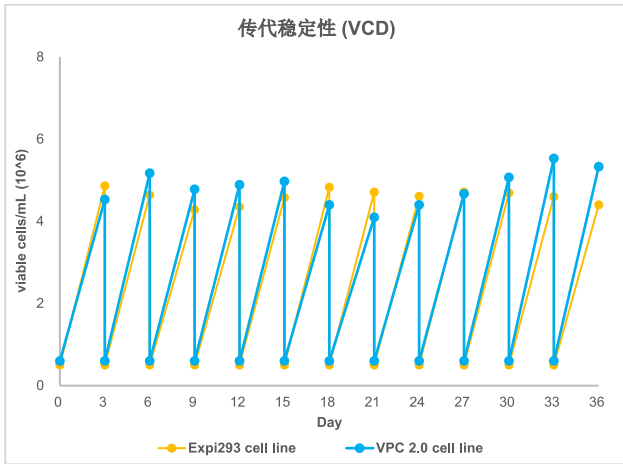
- 支持各类HEK293细胞系的生长, 包括但不限于HEK293,293F,293FT,293T
- 兼容各种常见阳离子转染试剂, 例如PEI、PEIPRO、FectoPRO和FectoVIR-AAV
- 更高的瞬时蛋白表达
- 化学成分明确, 无动物源成分
- 具有可拓展性, 适用于各种规格的摇瓶和生物反应器



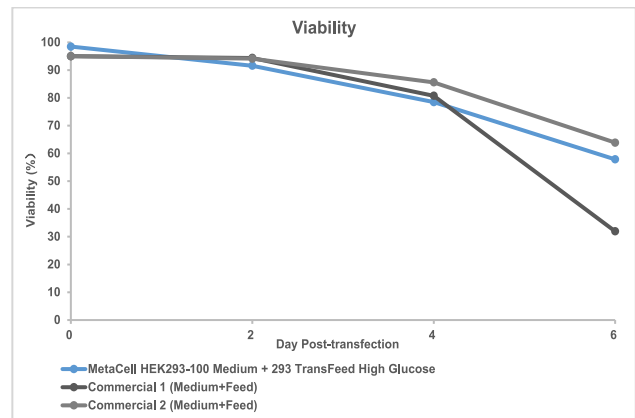
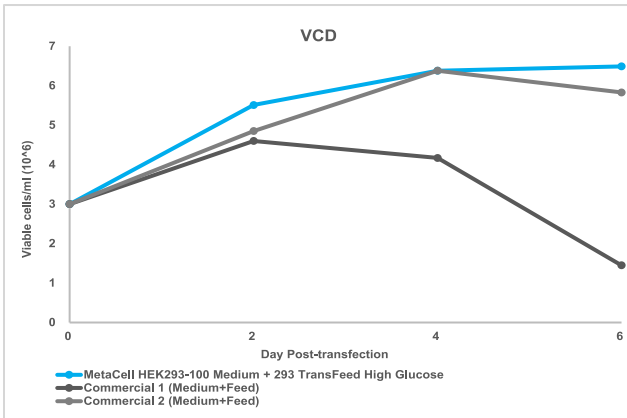
EXpi293细胞在MetaCell® HEK293-100培养基中的生长表现超过其配套进口培养基。



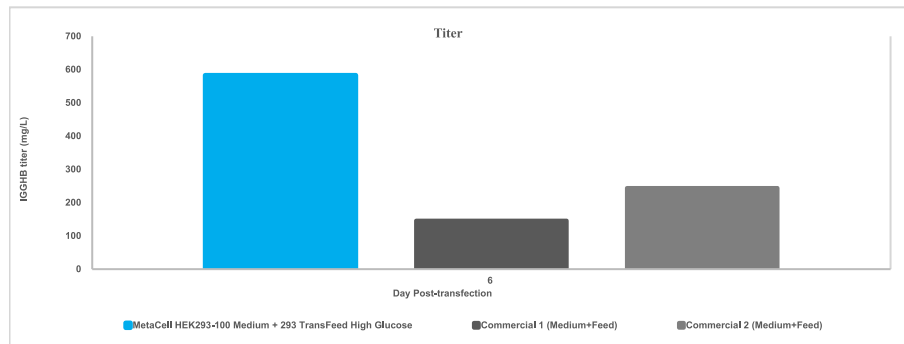
VPC 2.0细胞在MetaCell® HEK293-100培养基中的生长表现超过其配套进口培养基。



VPC 2.0细胞与Expi293细胞在MetaCell® HEK293-100培养基中均展现了长期传代的稳定性。



Expi293细胞在MetaCell® HEK293-100培养基中和其配套补料中展现出更高的瞬转抗体表达量。



Hi4-Transient 293 KIT

产品名称	规格	说明
MetaCell® HEK293-100	1000mL	适用于 HEK293 细胞瞬时转染 (蛋白或病毒表达)
MetaCell® 293 TransFeed High Glucose	100mL	为高效瞬时转染 HEK293 细胞而设计的补料培养基, 高糖
MetaCell® PEI 40K	10mL	转染试剂 -PEI, MW 40,000



订购列表

产品	类别	形态	产品编码	包装规格	储存条件	有效期
MetaCell® HEK293-100	培养基	液体	L2000	1000mL	2-8° C, 密闭、避光	12 个月
		干粉	P2000	10L/100L		
MetaCell® 293 TransFeed High Glucose	补料	液体	L2009	100mL/1000mL		
MetaCell® 293 TransFeed Plus	补料	液体	L2003	100mL/500mL /1000mL		
MetaCell® Titer Enhancer	添加剂	液体	L1009	10mL/100mL		



微信公众号



微信视频号



技术微信

思鹏生物科技(苏州)有限公司
CellPlus Biotechnology(Suzhou)Co.,Ltd

苏州市高新区大同路20号三区2号3幢
电话: 0512-83919850 / 0512-67332699
邮箱: service@cellplusbio.com
官网: www.cellplusbio.com