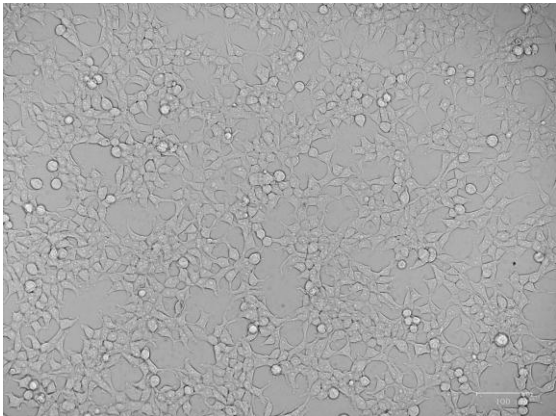


人胚肾细胞 (293T Cells)

细胞货号	LV010	
细胞总数	1 x 10 ⁶ cells	
生长特性	贴壁生长	
细胞形态	上皮细胞样	
倍增时间	24-48 h	
传代比例	1:3-1:6，每 2-3 天换液一次	
培养环境	95% 空气，5% 二氧化碳，温度 37℃	
培养基	High Glucose DMEM (abm Cat. No. TM500) + 10% FBS (abm Cat. No. TM999) + 1% Penicillin/Streptomycin (abm Cat. No. G255), 37.0℃, 5% CO ₂ . 推荐使用：Applied Cell Extracellular Matrix (G422) 包被试剂包被培养皿让细胞更好贴壁。	
冻存条件	70% 完全培养基 + 20%FBS + 10%DMSO	
细胞储存	液氮储存	
细胞培养 注意事项	1.细胞生长速度较快，建议高比例传代，避免细胞过度拥挤。 2.该细胞贴壁性较差，容易飘起来，换液时需要轻柔，轻拿轻放。	
STR 数据	<ul style="list-style-type: none">D5S818：8,9D13S317：12,14D7S820：11,11D16S539：9,13VWA：16,19TH01：7,9.3AMEL：X,XTPOX：11,11CSF1PO：11,12D12S391：19,21,23FGA：23,23D2S1338：19,19D21S11：28,30.2D18S51：17,18D8S1179：12,14	

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • D3S1358 : 17,17 • D6S1043 : 11,11 • PENTAE : 7,15 • D19S433 : 18,18 • PENTAD : 9,10 • D1S1656 : 15,17.3 |
|--|--|



更多细胞详情扫一扫
获取更多优惠信息



下载有问必答app
获取更多优惠信息

