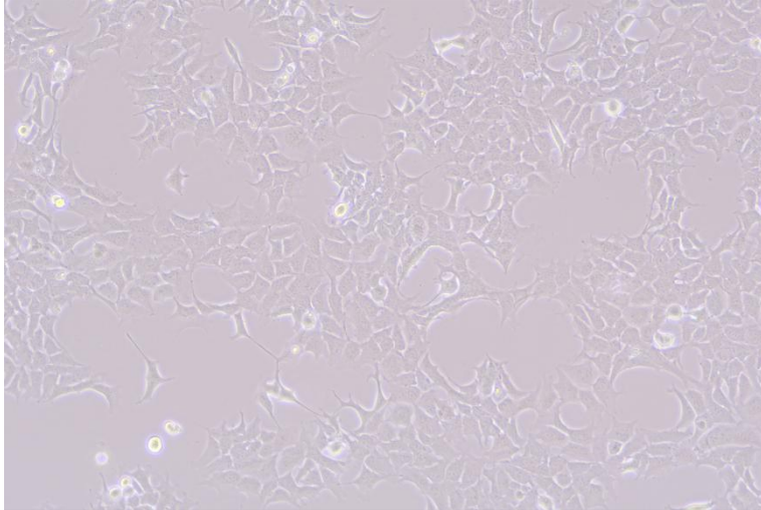


## 293A 细胞说明书

货号: NCL-10002

规格:  $>5 \times 10^5$  cells/T25 培养瓶 (冻存管)



细胞名称	人胚肾细胞
细胞别称	293A;HEK-293A; HEK293A; HEK 293A; 293A; QBI-HEK 293A; QBI-293A
种属来源	人
组织来源	人胚胎肾脏
细胞形态及生长特性	上皮细胞样、贴壁生长
培养方案	培养体系: DMEM + 10% FBS (C8500) + 1% P/S (C100C5) 推荐使用新赛美配套专用完全培养基 培养条件: 37°C 5% CO <sub>2</sub>
消化	0.25%胰蛋白酶-EDTA 消化液 (C100C1)
传代比例	1: 3 - 1: 8, 换液 2-3 次/周
冻存条件	常规方案: 60%基础培养基+30%FBS+10%DMSO 液氮保存 推荐方案: 使用新赛美无血清细胞冻存液 (货号: C40050) -80°C或液氮保存
生物安全等级	1 级
用途	仅供科研使用
注意事项	该细胞贴壁松散, 操作时请尽量轻柔; 换液时需预热培养基; 收货如有大块脱落的细胞团, 为正常现象, 请按照收货注意事项处理

