

# GeneCopoeia 预制稳定细胞系

## • CRISPR-Cas9 预制稳转株

稳定插入人源 AAVS1 或小鼠 ROSA26 的“Safe Harbor”安全位点，CRISPR-Cas9 在表达过程中不影响细胞的其它正常生物功能。提供单克隆细胞现货。

## • Luciferase+GFP 双标签肿瘤细胞稳转株

持续表达高水平荧光素酶及荧光蛋白。进行活体注射后，短时间即可检测荧光及荧光素报告基因，涵括 17 种常用的人源癌细胞系的稳转株现货。提供混合细胞株。

## • GFP 荧光标记肿瘤细胞稳转株

持续表达高水平荧光蛋白。涵括 18 种常用的人源癌细胞系的稳转株现货。提供混合细胞株。

## • 细胞结构相关预制稳转株

可持续表达与细胞骨架构成相关的蛋白，可与 RFP 融合表达。提供混合细胞株。

## • TRE 预制稳转株

可持续表达转录应答因子（Transcriptional Response Element）。提供单克隆细胞现货。

### 选择 GeneCopoeia 预制稳定细胞系：

- 出货前，细胞的存活率达到 95% 以上，活细胞比例高；
- 保证无支原体、细菌、真菌或其它影响细胞生长的毒素、污染；
- 报告基因表达稳定、均匀；
- Cas9 预制稳转株利用 Safe Harbor 整合位点，保持 Cas9 稳定表达的同时无细胞毒副作用；
- Cas9 预制稳转株为单克隆，保证稳定整合，在单一基因背景下持续高水平表达。

## CRISPR-Cas9 预制稳转株

细胞系	启动子 / 筛选标记	产品描述	货号	规格	目录价
H1299	CMV/Puro	插入 AAVS1 位点, 稳定表达 Cas9 核酸酶基因 (单克隆)	SL501	2×10 <sup>6</sup> cells/vial x 2 vials	¥7,600
HEK293T	CBh/Puro		SL502		
HeLa	CBh/Hygro		SL503		
A549	CBh/Hygro		SL504		

## Luciferase+GFP 双标签肿瘤细胞稳转株

## GFP 荧光标记肿瘤细胞稳转株

细胞系	启动子 / 筛选标记	货号	规格	目录价
NCI-H1299	CMV+SV40/Puro	SL001	2×10 <sup>6</sup> cells/vial x 2 vials	¥7,000
NCI-H661		SL002		
NCI-H1975		SL003		
LoVo		SL004		
COLO 205		SL005		
HT-29		SL006		
SNU-475		SL007		
C3A		SL008		
PLC/PRF/5		SL009		
Panc 10.05		SL010		
CFPAC-1		SL011		
BxPC-3		SL012		
KATOIII		SL013		
NCI-N87		SL014		
AGS		SL015		
HCC70		SL016		
MCF7		SL017		

细胞系	启动子 / 筛选标记	货号	产品规格	目录价
NCI-H1299	SV40/Puro	SL101	2×10 <sup>6</sup> cells/vial x 2 vials	¥6,000
NCI-H661		SL102		
NCI-H1975		SL103		
LoVo		SL104		
COLO 205		SL105		
HT-29		SL106		
SNU-475		SL107		
C3A		SL108		
PLC/PRF/5		SL109		
Panc 10.05		SL110		
CFPAC-1		SL111		
BxPC-3		SL112		
KATOIII		SL113		
NCI-N87		SL114		
AGS		SL115		
HCC70		SL116		
MCF7		SL117		
MDA-MB-231		SL118		

## 细胞结构相关预制稳转株

细胞系	启动子 / 筛选标记	产品描述	货号	规格	目录价
H1299	CMV/Puro	稳定表达细胞结构相关蛋白 RFP-ACTC1	SL201	2×10 <sup>6</sup> cells/vial x 2 vials	¥7,000
		稳定表达细胞结构相关蛋白 RFP-α-tubulin	SL202		

## TRE 预制稳转株

细胞系	筛选标记	产品描述	货号	规格	目录价
HEK293T	Puro	稳定表达转录应答因子 PKC-Luc (单克隆)	SL401	2×10 <sup>6</sup> cells/vial x 2 vials	¥7,600
		稳定表达转录应答因子 NFAT-Luc (单克隆)	SL402		
		稳定表达转录应答因子 TCF/LEF-Luc (单克隆)	SL403		
		稳定表达转录应答因子 NEG-Luc (阴性对照)	SL404		

**GeneCopoeia, Inc.**

Tel: 4006-020-200 020-32068595

Email: sales@igenebio.com

Web: www.genecopoeia.com

www.igenebio.com

精彩就在你身边  
你“微”了吗?

“扫”我  
码上有礼!

