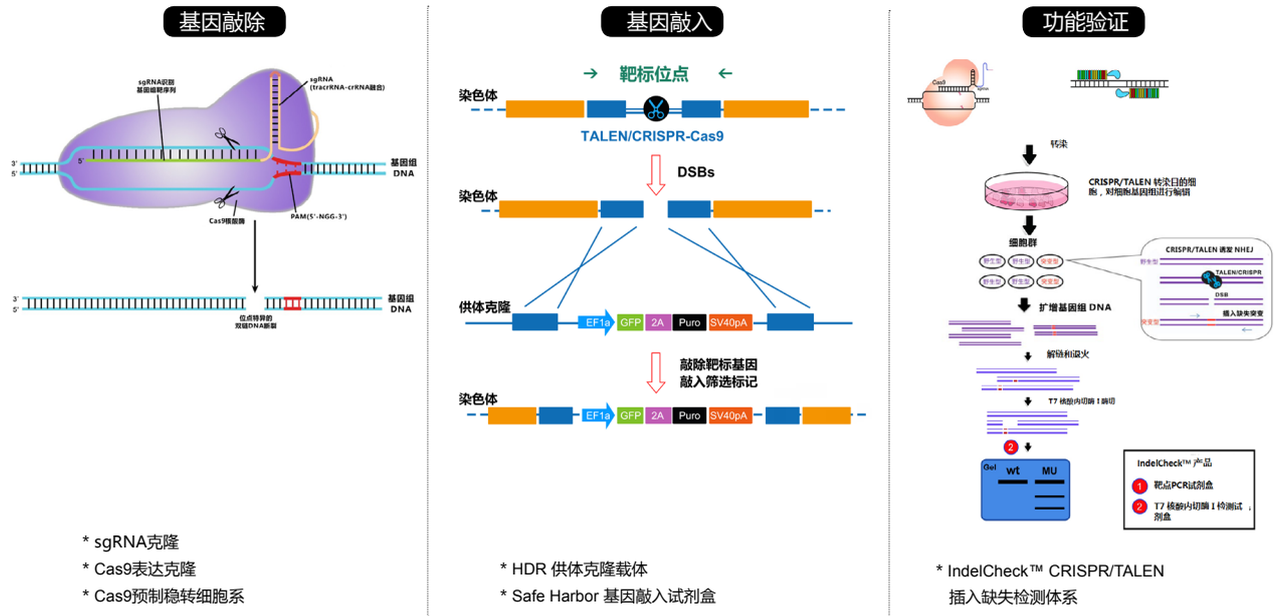


• CRISPR 精确基因组编辑工具 •

快速简便 • 专业经验 • 全套解决方案

GeneCopoeia提供CRISPR-Cas9克隆、慢病毒等产品及服务、验证和筛选工具、预制稳定细胞系等全套的基因组编辑工具，帮助您完成基因组编辑工作的每一步！



GeneHero™ CRISPR-Cas9 产品与服务

产品类型	启动子	报告基因	筛选标记	价格
sgRNA 克隆	U6	N/A mCherry copGFP	N/A Neomycin Puromycin Hygromycin	单条 ¥1000 起 3条一组 ¥2700 起
Cas9核酸酶表达克隆	CMV	mCherry	Neomycin	
Cas9核酸酶慢病毒表达克隆	CMV EF1a	eGFP N/A	N/A Neomycin Puromycin Hygromycin	¥500 起
Cas9 D10A 切口酶表达克隆	CBh CMV	N/A mCherry	N/A Neomycin	

*注：GeneCopoeia提供sgRNA及Cas9的Lentifect™纯化慢病毒。其中，sgRNA纯化慢病毒颗粒滴度可达10⁸ TU/mL，Cas9纯化慢病毒颗粒滴度可达10⁷ TU/mL。

产品类型	细胞系	启动子	筛选标记	Cas9 整合位点	规格	价格
GeneHero™ Cas9 稳定表达细胞系	HEK293	CBh CMV EF1a	Neomycin Puromycin Hygromycin	AAVS1 ROSA26	2 x10 ⁶ cells/vial x1vial	¥10000 起
	NCI-H1299					
	A549					
	HeLa					
	HT-1080					
	MCF-7					
	T47D					
	HepG2					
	HCT116					
Neuro2a						
U87-MG						

*注：GeneCopoeia提供 70+ 种人类、小鼠、大鼠CRISPR-Cas9 稳定表达细胞系

Safe Harbor 基因敲入试剂盒

产品类型	产品组成	价格
Genome-CRISP™ 人类 AAVS1 safe harbor 基因敲入试剂盒 (不含供体克隆载体)	AAVS1 sgRNA/Cas9 表达克隆 (SH100) AAVS1 阳性对照供体克隆 (SH308) 基因敲入验证引物组合 (SH400 & SH401)	¥ 9560
Genome-CRISP™ 小鼠 ROSA26 safe harbor 基因敲入试剂盒 (不含供体克隆载体)	ROSA26 sgRNA/Cas9 表达克隆 (SH150) ROSA26 阳性对照供体克隆 (SH358) 基因敲入验证引物组合 (SH450 & SH451)	
Genome-CRISP™ 人类 AAVS1 safe harbor 基因敲入试剂盒	AAVS1 sgRNA/Cas9 表达克隆 (SH100) AAVS1 阳性对照供体克隆 (SH200) AAVS1 阳性对照供体克隆 (SH308) 基因敲入验证引物组合 (SH400)	¥ 11160
Genome-CRISP™ 小鼠 ROSA26 safe harbor 基因敲入试剂盒	ROSA26 sgRNA/Cas9 表达克隆 (SH150) ROSA26 供体克隆载体 (SH250) ROSA26 阳性对照供体克隆 (SH358) 基因敲入验证引物组合 (SH450)	

*注: GeneCopoeia 提供人类 AAVS1 及小鼠 ROSA26 safe harbor 工具质粒, 和 Cas9 人类 AAVS1 及小鼠 ROSA26 safe harbor 敲入试剂盒、敲入克隆及引物, 欢迎选购! 详情请见: www.igenebio.com/product/safe-harbor

HDR 供体克隆和载体服务

产品类型	启动子	报告基因	筛选标记	LoxP 位点	价格
HDR Donor 载体	EF1a CMV PGK	N/A copGFP	Puromycin Neomycin Puromycin/TK Neomycin/TK Hygromycin/TK	N/A LoxP	¥ 3400 起

*注: GeneCopoeia 也提供供体克隆设计及/或客户定制服务以及基因组编辑项目咨询服务。

插入缺失检测体系

产品名	货号	规格	产品组成	价格
IndelCheck™ CRISPR/TALEN 插入缺失检测体系 (2.0)	IC001	50 rxns	靶点 PCR 试剂盒及 T7 核酸内切酶 I 检测试剂盒	¥ 1100
	IC002	200 rxns		¥ 3400

产品名	货号	规格	描述	价格
靶点 PCR 试剂盒 (2.0)	IC003	50 rxns	PCR 扩增基因组上的靶点序列, 产物用于后续 T7 核酸内切酶 I 检测及靶点测序。	¥ 900
	IC004	200 rxns		¥ 2600
T7 核酸内切酶 I 检测试剂盒 (2.0)	IC005	50 rxns	使用 T7 核酸内切酶 I 剪切错配的 PCR 产物, 以检测 CRISPR/TALEN 介导的插入缺失突变。	¥ 600
	IC006	200 rxns		¥ 1800
靶点 PCR 克隆试剂盒	IC007	20 rxns	将平末端靶点 PCR 产物克隆到载体, 以便进行测序验证。	¥ 500
	IC008	100 rxns		¥ 2100

*购买一组 sgRNA, 可免费赠送一个 IC005。



扫一扫, 关注官方微信

