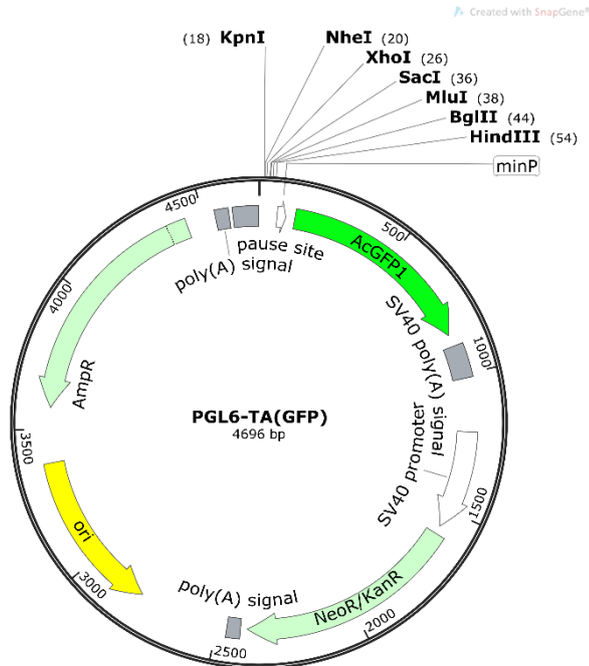


## pGL6-TA (GFP)

pGL6-TA (GFP) 是用于哺乳动物细胞中进行 GFP 报告基因检测的质粒载体。在其多克隆位点插入特定的启动子、增强子等调控元件研究该调控序列的基因转录调控活性。SV40 promoter 启动 NeoR 抗性表达。

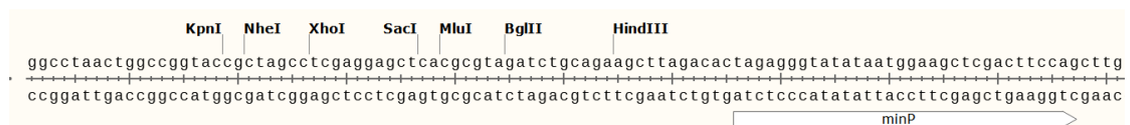
图谱信息:



质粒元件信息:

minP	66..97
AcGFP1	130..849
SV40 poly(A) signal	893..1014
SV40 promoter	1208..1565
NeoR/KanR	1596..2390
poly(A) signal	2415..2463
ori	2790..3378
AmpR	3578..4438
poly(A) signal	4543..4591
pause site	4605..4696

克隆位点序列信息:



质粒测序引物:

5'-TAGCAAATAGGCTGTCCC-3'

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-1013FL04	pGL6-TA (GFP)	1 $\mu$ g

使用说明:

收到产品后请尽快安排转化扩增。

注意事项:

为了您的健康, 实验操作时请穿实验服和带一次性手套。

保存条件:

-20 °C保存。

放于库房-80 °C保存, 冰袋发货, 发货后保质期一年。

备注:

本产品仅供科研使用。请勿用于医药、临床治疗、食品及化妆品等用途。