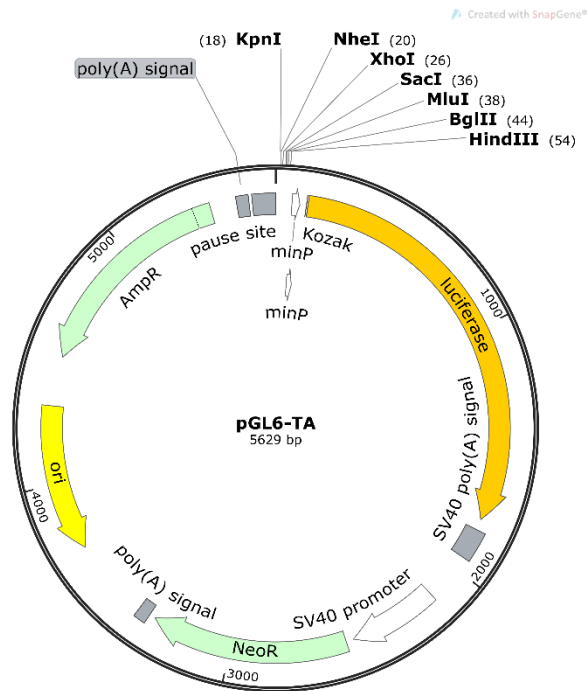


pGL6-TA

pGL6-TA 是用于哺乳动物细胞中进行萤火虫萤光素酶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。

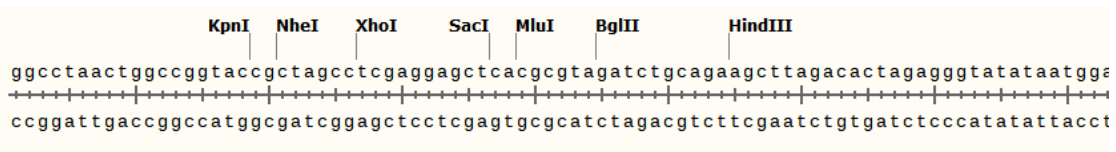
图谱信息:



质粒元件信息:

minP	66..97
luciferase	130..1782
SV40 poly(A) signal	1826..1947
SV40 promoter	2141..2498
NeoR	2529..3323
poly(A) signal	3348..3396
ori	3723..4311
AmpR	4511..5371
poly(A) signal	5476..5524
pause site	5538..5629

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-1013FL03	pGL6-TA	1 µg

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。