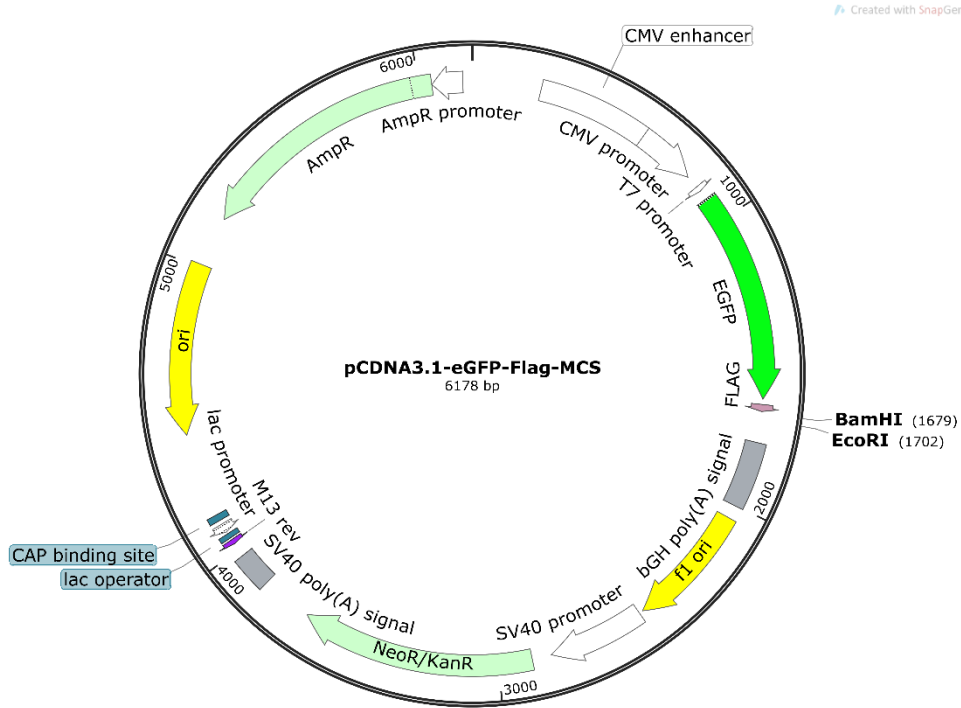


PCDNA3.1-eGFP-Flag-MCS

PCDNA3.1-eGFP-Flag 载体以 CMV promoter 启动绿色荧光蛋白 (EGFP)、FLAG 和目的基因的表达。SV40 promoter 启动 NeoR 抗性的表达。

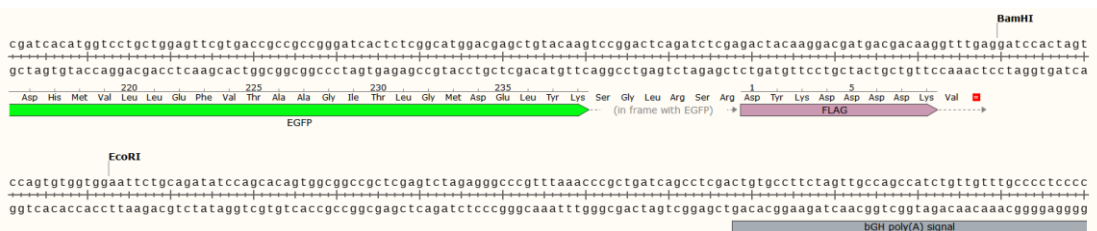
图谱信息:



质粒元件信息:

CMV enhancer	235..614
CMV promoter	615..818
T7 promoter	863..881
EGFP	914..1630
FLAG	1649..1672
bGH poly(A) signal	1778..2002
f1 ori	2048..2476
SV40 promoter	2490..2819
NeoR/KanR	2886..3680
SV40 poly(A) signal	3854..3975
ori	4426..5011
AmpR	5182..6042
AmpR promoter	6043..6147

克隆位点序列信息:



质粒测序引物:

5'-CCGACAACCACTACCTGAGC-3'

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-5119P1	PCDNA3.1-eGFP-Flag-MCS	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。