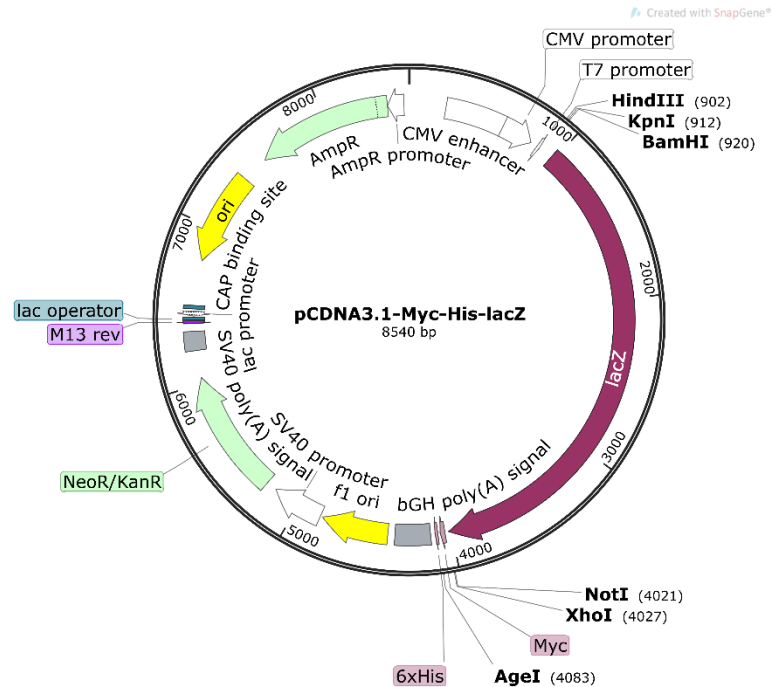


pCDNA3.1-Myc-His-lacZ

pCDNA3.1-Myc-His-lacZ 载体。CMV promoter 强启动子启动 lacZ、Myc 和 His 的表达，SV40 promoter 启动 NeoR 抗性表达。C 端携带 myc 标签及 His 标签，方便进行表达检测。
图谱信息：



质粒元件信息：

CMV enhancer	235..614
CMV promoter	615..818
T7 promoter	863..881
lacZ	975..4019
Myc	4044..4073
6xHis	4089..4106
bGH poly(A) signal	4135..4359
f1 ori	4405..4833
SV40 promoter	4847..5176
NeoR/KanR	5243..6037
SV40 poly(A) signal	6213..6334
lac promoter	6431..6461
ori	6785..7373
AmpR	7544..8404
AmpR promoter	8405..8509

质粒测序引物：

5'-CGCAAATGGGCGGTAGGCGTG-3'

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-1013P008	pCDNA3.1-Myc-His-lacZ	1 μ 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。