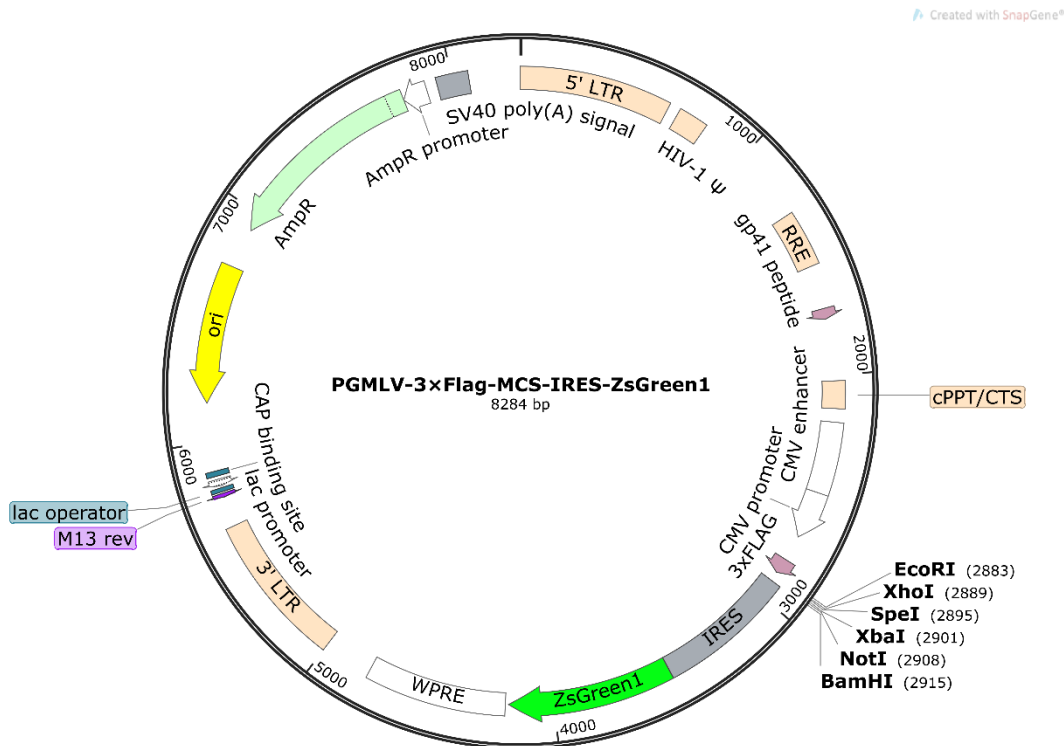


## PLVX-3×Flag-MCS-IRES-ZsGreen1

PGMLV-3×Flag-MCS-IRES-ZsGreen1 载体是一种慢病毒载体，目的基因融合在 3xFLAG 下游，CMV promoter 同时启动 FLAG、目的基因和 ZsGreen1（绿色荧光蛋白）。

图谱信息：



质粒元件信息：

5' LTR	1..634
HIV-1 Ψ	681..806
RRE	1303..1536
gp41 peptide	1721..1765
cPPT/CTS	2028..2143
CMV enhancer	2201..2504
CMV promoter	2505..2708
3xFLAG	2817..2882
IRES	2923..3495
ZsGreen1	3497..4192
WPRE	4206..4794
3' LTR	5001..5634
lac promoter	5810..5840
ori	6164..6752
AmpR	6923..7783
AmpR promoter	7784..7888
SV40 poly(A) signal	7936..8070

克隆位点序列信息:

```
          EcoRI   XhoI   SpeI   XbaI   NotI   BamHI
          |      |      |      |      |      |
: aagg aatt cctc gagact agtt ctag agcg gccg ggat cccg cccct ctcc ct
+-----+-----+-----+-----+-----+-----+
| ttcc ttaagg agct ctgat caaga tctcg ccgg cgcc taggg cgggg agag gga
```

质粒测序引物:

5'-CCAAGTCTCCACCCCATTG-3'

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-1013L050	PGMLV-3×Flag-MCS-IRES-ZsGreen1	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。