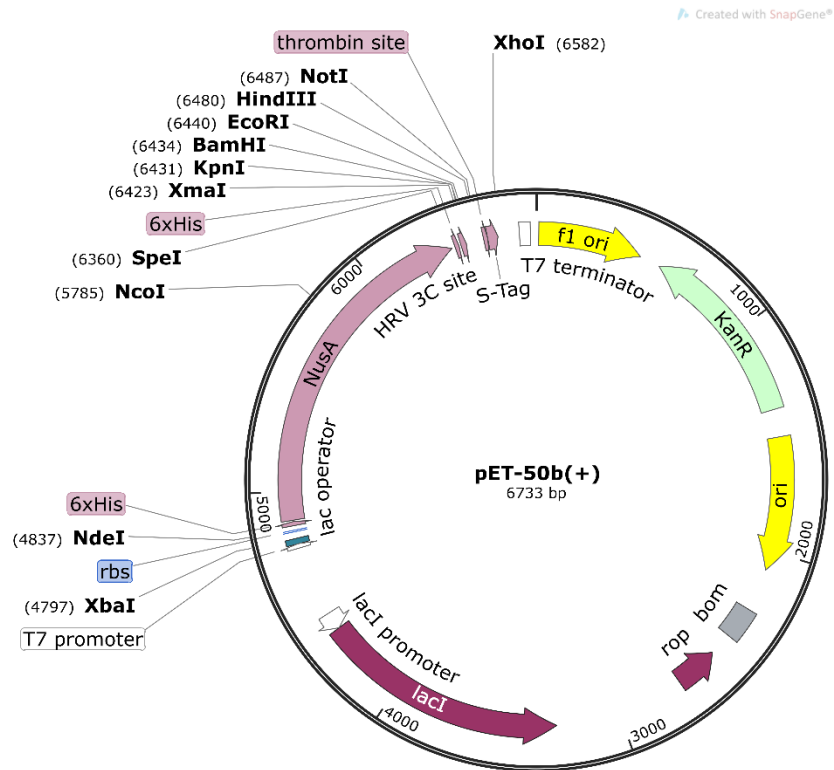


pET-50b(+)

pET-50b(+)是空载-原核表达载体。

图谱信息:



质粒元件信息:

f1 ori	12..467
KanR	560..1375
ori	1497..2085
bom	2271..2413
rop	2515..2706
lacI	3278..4360
lacI promoter	4361..4438
T7 promoter	4751..4769
lac operator	4770..4794
rbs	4824..4830
6xHis	4851..4868
NusA	4875..6359
6xHis	6375..6392
HRV 3C site	6402..6425
thrombin site	6504..6521
S-Tag	6522..6566
T7 terminator	6661..6708

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-1013PR16	pET-50b(+)	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。