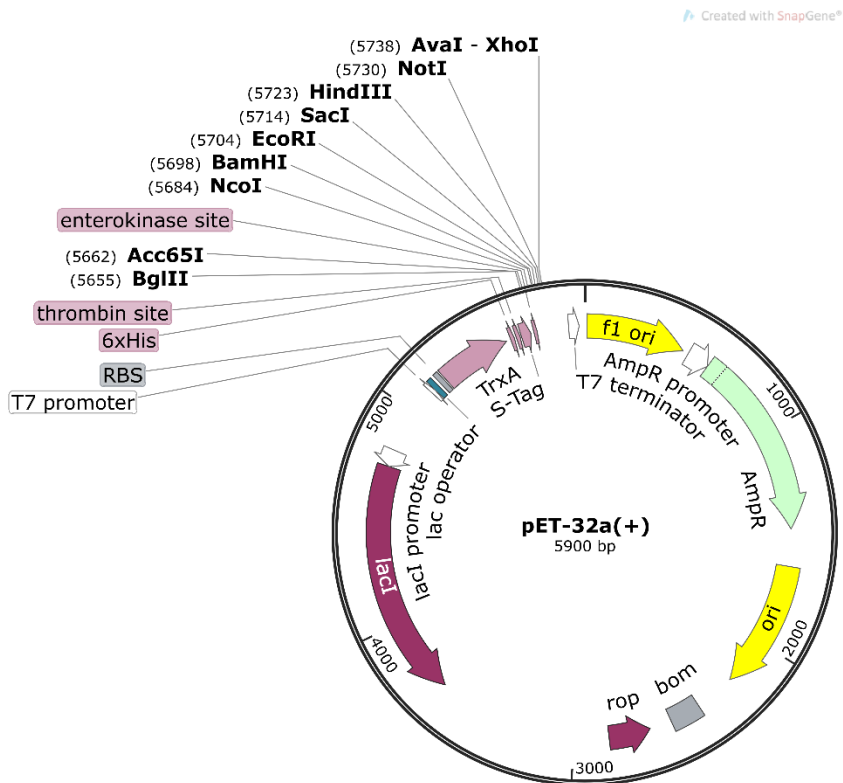


## pET-32a(+)

pET-32a(+)是原核表达载体，可用于表达可溶性的、具有活性功能的蛋白。pET-32a(+)载体具有 N 端 Thrombin（凝血酶）酶切位点，N 端肠激酶酶切位点。

图谱信息：



质粒元件信息：

f1 ori	12..467
AmpR promoter	494..598
AmpR	599..1459
ori	1630..2218
bom	2404..2546
rop	2648..2839
lacI	3648..4730
lacI promoter	4731..4808
T7 promoter	5121..5139
lac operator	5140..5164
RBS	5179..5201
TrxA	5209..5535
6xHis	5557..5574
thrombin site	5584..5601
S-Tag	5608..5652
enterokinase site	5668..5682
T7 terminator	5828..5875

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-1013PR14	pET-32a(+)	1 $\mu$ 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。