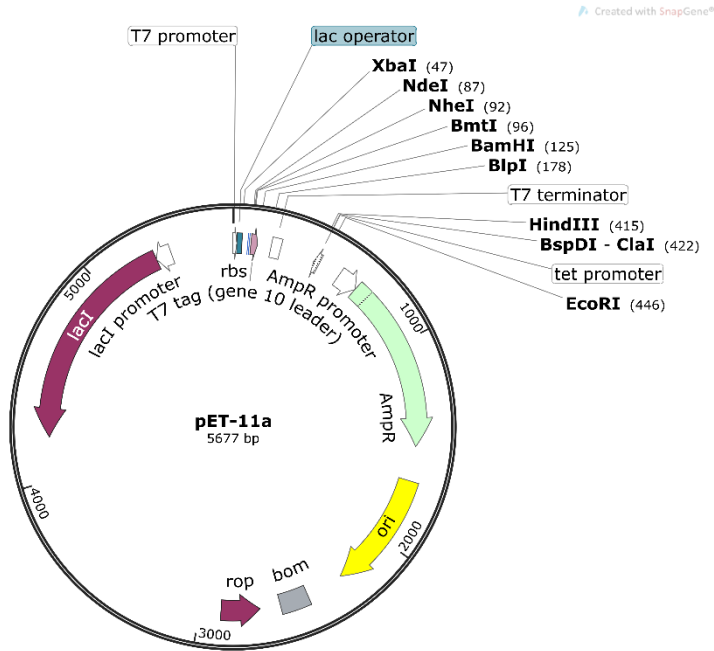


pET-11a

pET-11a 是原核表达载体。

图谱信息:



质粒元件信息:

T7 promoter	1..19
lac operator	20..44
rbs	74..80
T7 tag (gene 10 leader)	89..121
T7 terminator	189..236
tet promoter	411..439
AmpR promoter	552..656
AmpR	657..1517
ori	1688..2276
bom	2462..2604
rop	2706..2897
lacI	4209..5291
lacI promoter	5292..5369

克隆位点序列信息:

```

XbaI          NdeI  NheI  BmtI          BamHI
CCTCTAGAAATAATTTTGTTTAACTTTAAgaaggagATATACATATGGCTAGCATGACTGGTGGACAGCAAATGGGTGCGGATCCGGCTGCTAACAAAAGCCGAAAGGAAAGCTGA
GGAGATCTTTATAAAACAAATTGAAATTCcttcctTATATGTATACCGATCGTACTGACCACTGTCGTTTACCAGCGCCTAGGCCGACGATTGTTTCGGGCTTTCTTCGACT
  
```

质粒测序引物:

5'-TAATACGACTCACTATAGGG-3'

产品基本信息

产品编号	产品名称	包装规格
GM-1013PR09	pET-11a	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。