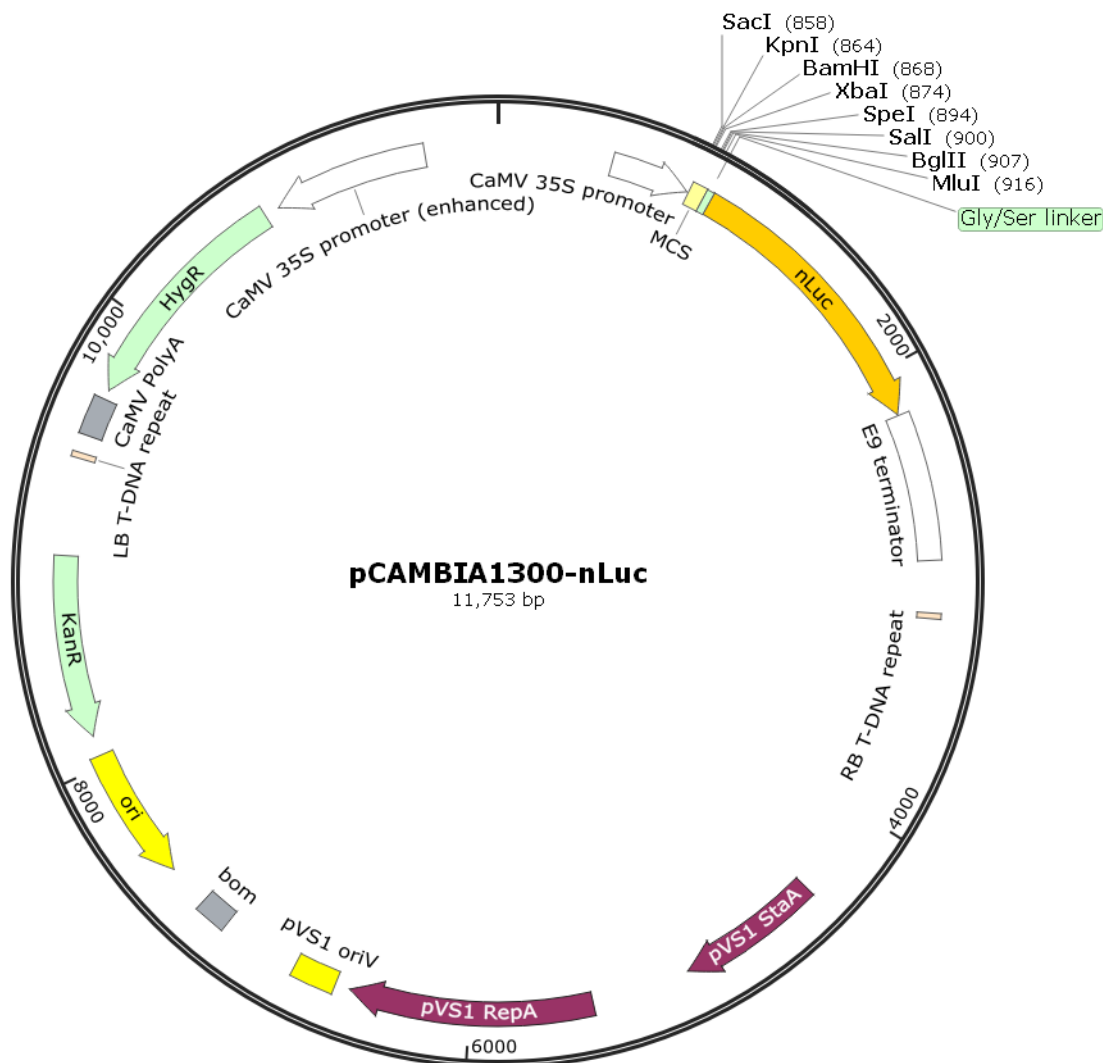


## pCAMBIA1300-nLuc 产品说明书

### 产品信息

产品货号	载体名称	出品公司	质粒用途	原核抗性
HG-VSH1360	pCAMBIA1300-nLuc	HonorGene	植物双分子荧光互补载体	Kan+

### 质粒图谱



### Propagation in *E.coli*

- (1) 克隆菌株：DH5  $\alpha$ 、TOP10、XL1-Blue 等均可。
- (2) 原核抗性：Kan<sup>+</sup>，建议工作浓度为 25ug/ml。
- (3) 培养温度：37°C。