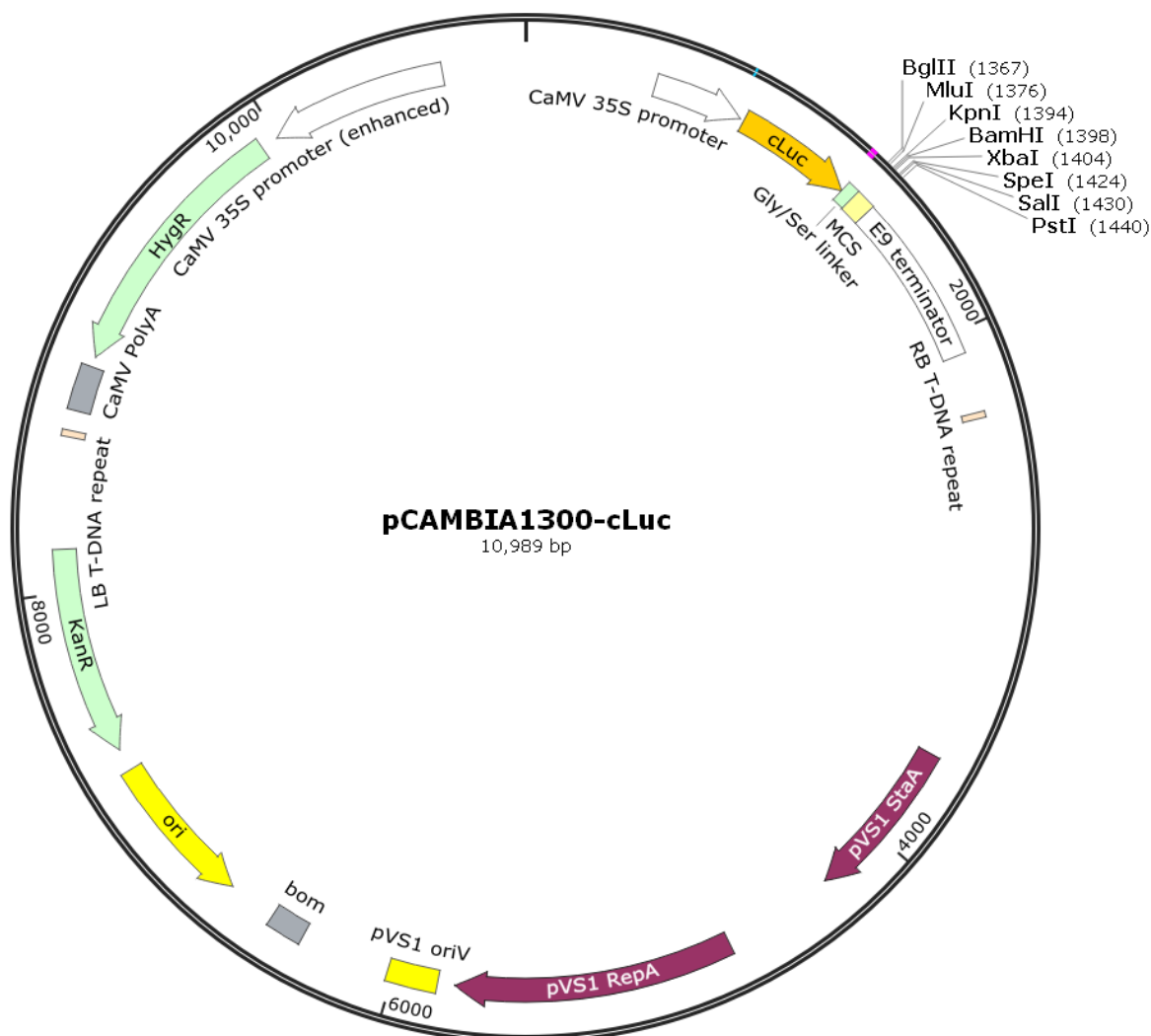


pCAMBIA1300-cLuc 产品说明书

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-VSH1361	pCAMBIA1300-cLuc	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 α 、TOP10、XL1-Blue 等均可。
- (2) 原核抗性：Kan⁺，建议工作浓度为 25ug/ml。
- (3) 培养温度：37°C。