

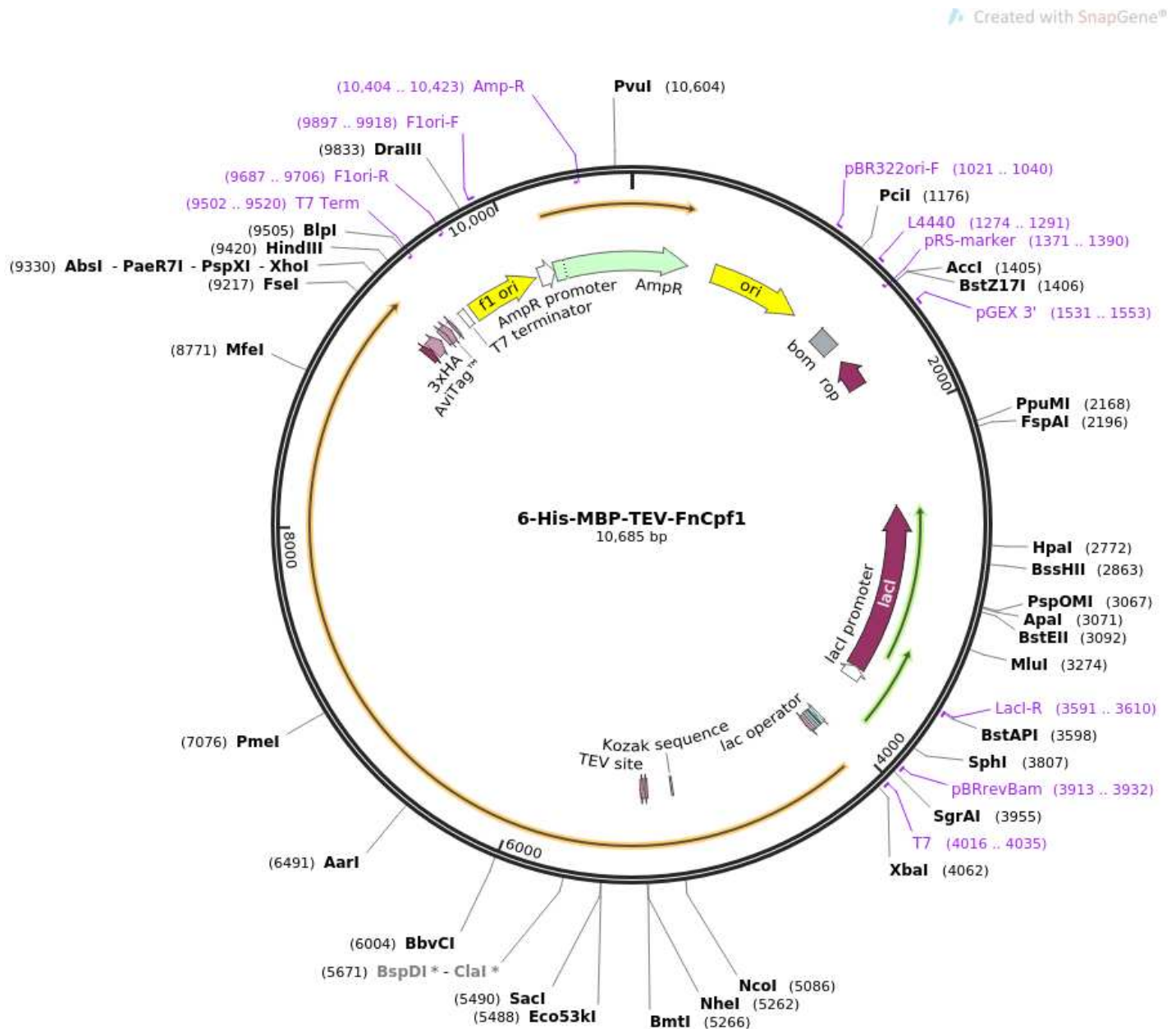


6-His-MBP-TEV-FnCpf1 产品说明书

产品信息

货号	载体名称	出品公司	质粒用途	原核抗性
VYA0950	6-His-MBP-TEV-FnCpf1	Addgene	原核表达载体	Amp ⁺

质粒图谱



Propagation in *E. coli*

- (1) DH5 α 、JM101、XL1-Blue 等均可。
- (2) 抗性为 Amp⁺。