

pUC18/19 质粒说明书

货号：P3518(pUC18) / P3519(pUC19)

规格：20ug / 20ug

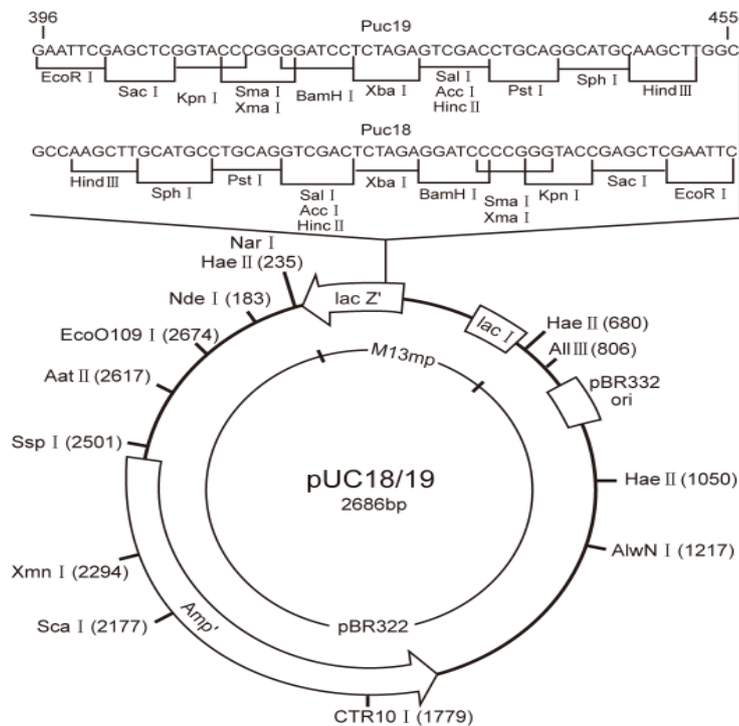
保存：-20℃保存

产品简介：

pUC18/19 是一种常用克隆载体，由 pBR322 改造而来，含有抗氨苄青霉素基因、LacZ 基因及与 M13mp18 相同的多克隆位点。这两个质粒的结构几乎是完全一样的，只是多克隆位点的排列方向相反。重组 pUC18/19 的克隆转化细胞可用蓝/白斑法筛选。

宿主菌：建议用 E.coli DH5 α 、JM109 及 XL1-Blue 做受体菌。

本产品为高纯度质粒，溶于 TE 缓冲液，可直接用于 PCR、酶切等分子克隆操作。



相关产品：

I1020 IPTG 溶液 (50mg/ml)

X1010 X-gal(20mg/ml)

A1170 氨苄青霉素储存液(100mg/ml)

C1100 DH5 α 感受态细胞

C1300 JM109 感受态细胞

D1100 质粒少量提取试剂盒

T1120 TE 缓冲液, PH=8.0