

公司产品仅供科学研究使用、不得用于临床诊断！

商品属性：

产品名称	规格	货号
pUC57simpleEVL Seamless 试剂盒	20次 20次x3	A-Hc2223

保存条件： -20℃保存

产品介绍：

区别于拓扑克隆、TA克隆和T4连接等常规克隆方法，无缝克隆技术可在重组酶的作用下，只需一步反应，便可将片段克隆到任何载体中的任意位置，得到重组质粒。无缝克隆技术作为一种非常强大的克隆技术，具有快速、简便、高效、多片段组装和定向克隆等特点，用于单个DNA片段的克隆，多个DNA片段组装克隆以及多位点突变构建等实验目的。

产品特点：

- 1.简单、快速、精确、定向克隆，连接过程只需要15分钟。
- 2.只需要简单的PCR扩增就可以制备片段和载体DNA，不需要内切酶、连接酶和磷酸化酶。
- 3.可以克隆长片段DNA。
- 4.pUC57-simpleEVL线性化载体，经特殊处理，零背景。